

品番 DMR-BR100

A grayscale illustration of a computer monitor. The screen is blank and shows a light gray gradient. The monitor has a thin bezel and a small stand at the bottom. There are some small, indistinct marks on the left side of the image, possibly from the scanning process.

RQT8800-1S

接続

接続 1

アンテナ線を接続する

それぞれのアンテナを接続することで、放送を受信できるようになります。

6 ページ

接続 2

テレビと本機を接続します。

映像と音声のコードを接続する

接続しないと録画した番組や、市販の BD ビデオ、DVD ビデオなども見ることはできません。
より高画質な映像を出力できるコードがおすすめです。

8 ページ

接続 3

ビデオなどその他の外部機器と接続する

ビデオを接続すると今まで録りためていたビデオの映像を BD や DVD にダビングできます。

11 ページ

接続 4

電話回線に接続する

有料放送（ペイ・パー・ビュー）の視聴や視聴者参加番組を楽しむために必要な接続です。

14 ページ

接続 5

B-CAS (ビーキャス) カードを挿入する

デジタル放送を見るために必要なカードです。

15 ページ

接続 6

電源コードを接続する

必ず他の接続が終了してから行ってください。

16 ページ

ケーブルテレビ

■CATV [ホームターミナル/セットトップボックス (STB)] と接続する

17 ページ

CATVをお使いの場合にご覧ください。

接続のあと設定を行います。

確認

正しく接続できているか確認する

映像をテレビに映し出し、正しく接続できているか確認します。

18 ページ

設定

設定 1

かんたん設置設定をする

お住まいの地域の郵便番号や市外局番を入力するだけで、チャンネル設定などを自動的に行ってくれます。

19 ページ

設定 2

接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する

接続するテレビや端子に合わせて映像や音声为正しく出力されるように設定します。

23 ページ

設定 3

番組表（G ガイド）を受信する

番組表（G ガイド）を使うと、録画予約がとってもかんたんです。

28 ページ

必要に応じて

ご使用の環境などに
合わせて設定してく
ださい。

■アンテナの調整 30 ページ

放送の受信状態が悪いときなどに調整します。

■リモコンの設定 32 ページ

2 台以上の当社製 DVD レコーダーなどをお使いのとき、リモコンモードを設定します。
本機のリモコンでテレビを操作する設定を行います。

■時刻合わせ 32 ページ

地上アナログ放送のみを受信している場合などに、時刻の誤差を修正します。

■電話を設定する 36 ページ

電話回線をつないでいる場合に設定します。

■受信チャンネルを修正する 38 ページ

放送のチャンネル割り当てを変更したいときなどに行います。

もくじ


はじめに


- 準備のながれ 2
- リモコンの使いかた 5

接続

- 接続 1** アンテナ線を接続する 6
- 接続 2** 映像と音声のコードを接続する 8
- 接続 3** ビデオなどその他の外部機器と接続する 11
- 接続 4** 電話回線に接続する 14
- 接続 5** B-CAS (ビーキャス) カードを挿入する 15
- 接続 6** 電源コードを接続する **最後に接続!** 16
- 接続** CATV [ホームターミナル/セット
トップボックス (STB)] と接続する 17
- 確認** 正しく接続できているか確認する 18

設定

- 設定 1** かんたん設置設定をする  19
- 設定 2** 接続しているテレビや接続の
しかたに合わせて設定する 23
- 設定 3** 番組表 (Gガイド) を受信する 28



音声ガイドについて
音声ガイドは音声で操作を案内する機能です。
音声ガイドは本書中の左記マークのある箇所で働きます。

もくじに  が付いている項目は音声ガイドが働きます。

その他の設定

- アンテナの調整 30
- リモコンの設定/時刻合わせ 32
- 地域設定の修正/B-CAS カードの
テスト/ダウンロード予約の設定 34
- 電話を設定する 36
- 受信チャンネルを修正する 38
 - 地上アナログ放送 38
 - 地上デジタル放送 40
 - BS・CS デジタル放送 42

必要なとき

- 別売品のご紹介 44
- Q&A (よくあるご質問) 45
- 地上アナログ放送チャンネル一覧表 46
- 地上デジタル放送チャンネル一覧表 48
- G ガイド地域一覧表 50
- 地上アナログ放送局コード一覧表 51
- 付属品 裏表紙

本書内の表現について

本書内で参照していただくページを (→ ○○)、別冊の取扱説明書 操作編で参照していただくページを (→ 操作編 ○○) で示しています。

用語解説 (→ 操作編 107)

さくいん (→ 操作編 118)

リモコンの使いかた

本書で使用するリモコンボタンを説明しています。

●本書では、ボタン名を【決定】などで示し、「ボタン」を省略しています。

本機の電源

テレビ操作部 (→32)
(テレビメーカーの設定後に使用できます。)

マルチジョグ/決定ボタン
本書では、設定画面で項目を選択/決定するときに使用します。

ここを押して上を選択
左回し
ここを押して左を選択
ここを押して右を選択
右回し
ここを押して下を選択

〇〇 **お願い** 〇〇

誤操作を避けるために、以下のことに気を付けてください。

- マルチジョグを回すときは、あまり強く押さないでください。誤操作の原因になります。初期設定「マルチジョグ」(→操作編 88)でこの機能を「切」にすることができます。
- 決定**を押すときは、周囲の回転部をいっしょに押さないように、指を立てて軽く押してください。(→下図)

電源

チャンネルボタン

操作ガイドを表示する

番組表 (G ガイド) を表示する (→28)

操作一覧を表示する

サブメニューを表示する

前の画面に戻る

画面上の表示に応じて使用

数字ボタン
数字を入力します。間違えたときは、**11**を押して取り消します。

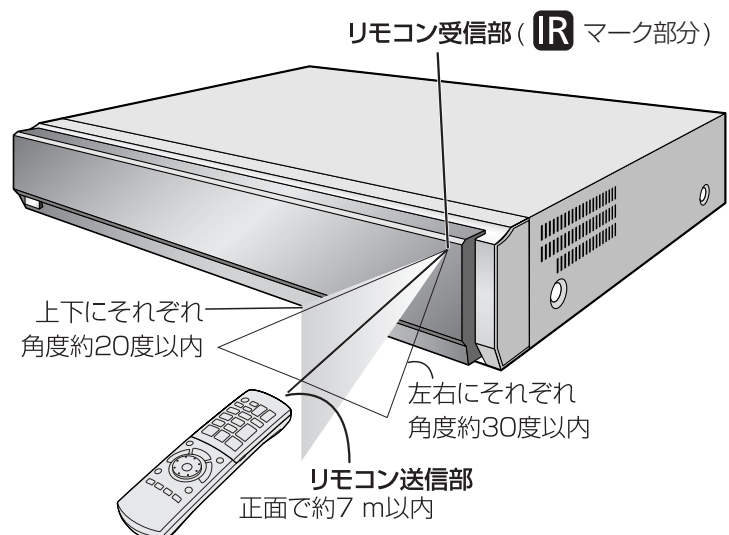
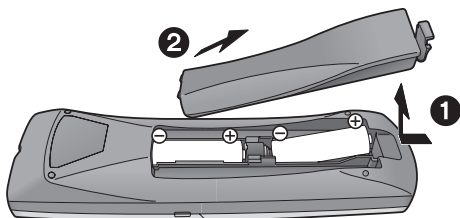
はじめに
もくじ／リモコンの使いかた

リモコンの使用範囲

リモコンに乾電池を入れる

ふたを開け、単 3 形乾電池 (付属) を入れる

- \oplus を確認してください。
- 入れたあとは、ふたを元どおり閉じてください。
- ふたを閉じるときは、 \ominus 側から先に入れてください。



〇〇 **お願い** 〇〇

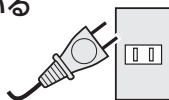
- 本体をラックに入れて使用するときは、ガラス扉の厚さや色によって、操作できる範囲が狭くなることがあります。
- リモコンと本機の間に障害物を置かないでください。
- リモコン受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光を当てないでください。
- 不要となった電池は、不燃物ごみとして処理するか、地方の条例に従って処理してください。

接続 1 アンテナ線を接続する

ご利用になる放送に従って、必要なアンテナ線を接続してください。

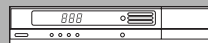
はじめに

- 各機器の電源コードをコンセントから抜いてください。
- テレビまたはビデオなど、外部機器に接続しているアンテナ線などがある場合は、すべて外してから作業することをおすすめします。
- 各機器の説明書もご覧ください。



ケーブルテレビ をご利用になっている場合は、17ページへ進んでください。

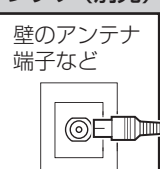
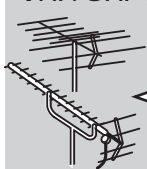
CATV



- 地上アナログ放送の番組表 (G ガイド) (→28) をご利用になる場合でも、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。
- すべての接続が終わったあとは、必ず本機の電源コードをつないでおいてください。本機の電源コードを抜いているとテレビで放送の受信ができない、または映りが悪くなる場合があります。
- HDMI ケーブルで接続する場合 (→10、13)、テレビの映りが悪くなったときは、HDMI ケーブルとアンテナのケーブルを離してみてください。

地上アナログ

地上アナログ用
VHF/UHF アンテナ (別売) *



※地上デジタル、地上アナログ兼用の UHF アンテナもあります。



75 Ω 同軸
ケーブル (別売)

75 Ω 同軸
ケーブル
(別売)

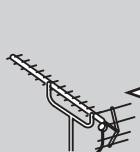


お知らせ

- アンテナ線が本機の VHF/UHF 入力端子と合わないときは、別売の部品や加工が必要です。詳しくは、販売店にご相談ください。
- VHF アンテナと UHF アンテナが別々になっているときは、U・V 混合器 (別売) が必要です。詳しくは、販売店にご相談ください。

地上デジタル

地上デジタル用
UHF アンテナ (別売) *

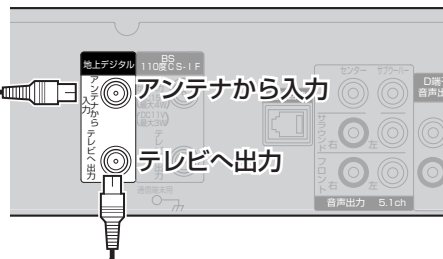


※地上デジタル、地上アナログ兼用の UHF アンテナもあります。



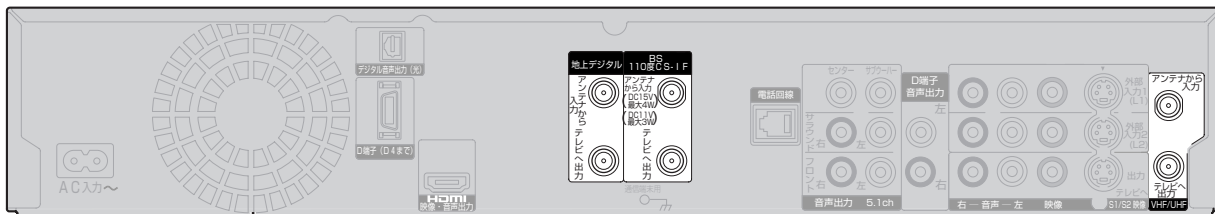
75 Ω 同軸ケーブル
(別売)

75 Ω 同軸
ケーブル (付属)



お知らせ

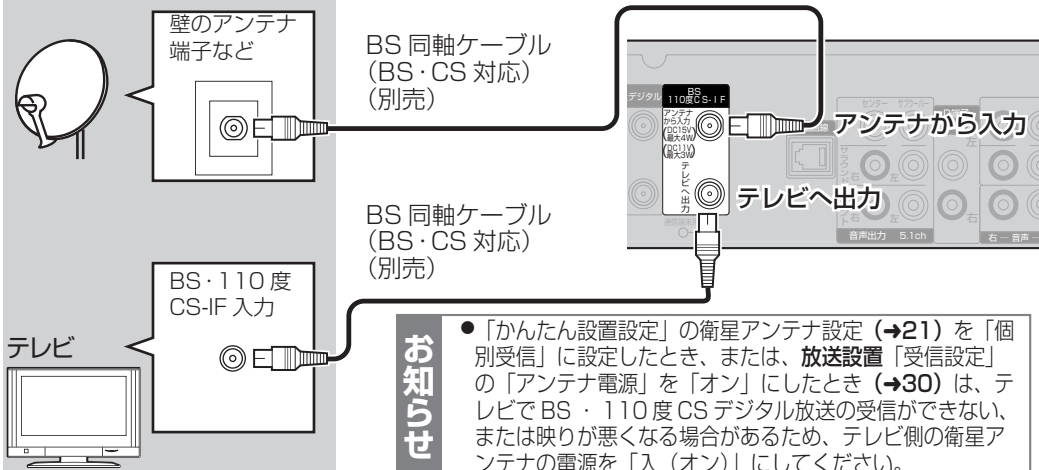
- 地上デジタル放送で電波が強すぎて画像が乱れる場合は、放送設置「受信設定」の「アッテネーター」を「オン」にしてください。(→30)
- 地上デジタル放送は、現在、放送エリアを順次拡大しています。受信できる地域については、ホームページにてご確認ください。(http://www.d-pa.org/)
- 受信障害のある地域では、放送エリア内でも受信できないことがあります。
- 地上デジタル放送は一般には UHF アンテナでの受信となりますが、CATV (ケーブルテレビ) で伝送される場合や共聴システム (VHF 帯、または UHF 帯) で伝送される場合もあります。詳しくは、お住まいの地域のケーブルテレビ会社や、共聴システム管理者 (マンション管理者や管理組合など) にお問い合わせください。



内部冷却用ファン

BS デジタル CS デジタル

BS-110 度 CS デジタル ハイビジョンアンテナ (別売)



お願い

- アンテナ線を本機のアンテナ入力端子に直接接続する場合は、アンテナプラグが外れないように F 型接栓をご使用になることをお勧めします。F 型接栓は、緩まない程度に手で締めつけてください。締めつけすぎると、本機内部が破損する恐れがあります。
- アンテナの設置について、詳しくは販売店にご相談ください。アンテナの説明書もご覧ください。
- 平行フィーダ線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。

お知らせ

- テレビの VHF/UHF アンテナ入力端子と地上デジタル入力端子が 1 つになっているときなど、75 Ω 同軸ケーブル (付属) が図のように接続できないときは、専用のブースター、混合器および分配器が必要になることがあります。詳しくは、販売店にご相談ください。

VHF/UHF、BS・CS がひとつになっているアンテナ端子に接続する場合

共同受信の場合は、アンテナやアンテナ配線条件がさまざまであり、そのため受信するための接続や設定条件も異なります。例えば、壁のアンテナ端子が 1 つになっている場合は、下記のように分波器や分配器を使って接続してください。この場合は、ブースターが必要になることがあります。接続のしかたが分からない、接続しても映らない、または映りが悪い場合は、販売店にご相談ください。

VHF/UHF と BS・CS がひとつになっているアンテナ端子の場合

BS 同軸ケーブル (BS・CS 対応) (別売)

VHF/UHF・BS・CS 混合

壁の
アンテナ
端子など



BS・CS/UHF・VHF
分波器 (別売)

BS・CS

U・V

U・V 分配器
(別売)

75 Ω 同軸ケーブル (別売)

VHF と UHF がひとつになっているアンテナ端子の場合

VHF/UHF 混合

壁の
アンテナ
端子など



U・V

U・V 分配器
(別売)

75 Ω 同軸
ケーブル
(別売)

75 Ω 同軸ケーブル (別売)

BS・CS

BS・CS

BS 同軸ケーブル (BS・CS 対応) (別売)

接続 2 映像と音声のコードを接続する



以下の端子を持つテレビに対応しています。接続するテレビの端子に合った接続コードをお使いください。

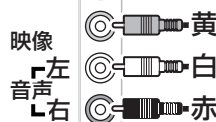


テレビ側の端子

本機側の端子

映像・音声端子に接続する場合

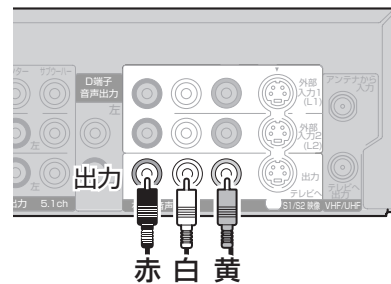
入力 (ビデオ1など)



テレビ



映像・音声コード (付属)

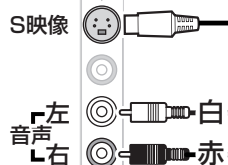


お知らせ

- お使いのテレビやご覧になる番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質の低下が見られることがあります。このときは、初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。(→24)
- これまでご使用になっていたS映像コード(別売)の片側がテレビに接続されたままになっている場合は、映像が出ません。そのままテレビに接続されているS映像コード(別売)をご使用になるときは、下記の接続を行ってください。

S映像・音声端子に接続する場合

入力 (ビデオ1など)

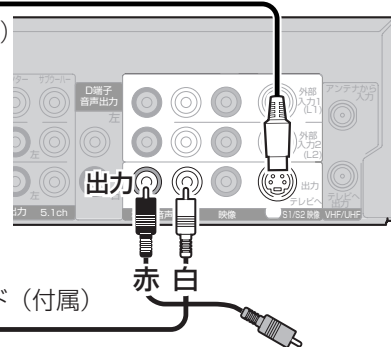


テレビ



S映像コード (別売)

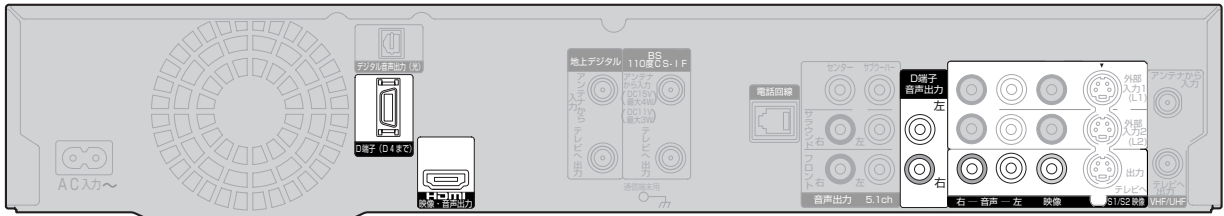
映像・音声コード (付属)



お知らせ

- 初期設定「ワイドモード」をテレビ側の端子の種類(S、S1、S2)に合わせて設定してください。(→24) (テレビ側で切り換えが必要な場合があります)
- お使いのテレビやご覧になる番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質の低下が見られることがあります。このときは、初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください(→24)

本機背面

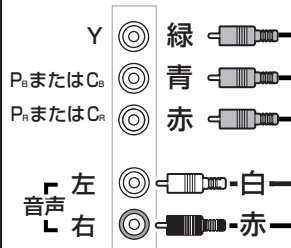


テレビ側の端子

本機側の端子

コンポーネント (色差) ビデオ・ 音声端子に 接続する場合

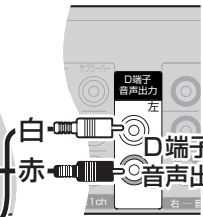
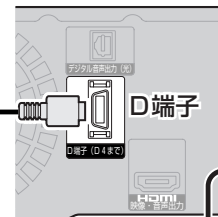
コンポーネント (色差) ビデオ・音声端子



テレビ



D 端子
ピンケーブル
(別売)



映像・音声コード (付属)

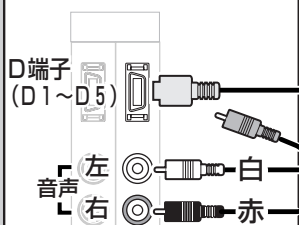
「D 端子出力解像度」はお買い上げ時、「D3」に設定されています。テレビの D1 または D2 映像入力端子に接続した場合は、はじめてお使いになるとき、本機の電源を入れたあと画面に映像を表示するために、本体の【停止■】と【再生 / 1.3 倍速▶】を同時に 5 秒以上押してください。「D 端子出力解像度」の設定が「D1」に設定され、画面に映像が表示されます。(→24)

- D 端子ケーブルでテレビと接続し、HDMI ケーブルで音声を出力する場合は、HDMI ケーブルを接続する前に、初期設定「HDMI 映像優先モード」(→26)を「切」にしてください。
- 初期設定「D 端子出力解像度」をテレビ側の D 映像入力端子に合わせて設定してください。(→24)
- 本機は 525p (480P) の信号以上に対応したコンポーネント (色差) ビデオ端子、または D2 以上の D 端子を持つテレビと接続すると、入力端子に合わせて、プログレッシブ映像やハイビジョン映像に変換して出力できます。(→24)
- テレビの入力端子が D1 のときは、プログレッシブ出力で映像を楽しむことはできませんが S 映像より高画質です。[インターレース映像 (→ 操作編 108) のみの出力となります]
- テレビのコンポーネント (色差) ビデオ入力端子が、1125i (1080i) (→ 操作編 109) の信号のみに対応している場合、DVD ビデオを正常に再生できません。このときは、映像 (または S 映像) ・音声コードをビデオ入力端子に接続のうえ、再生時に、接続に合わせて、テレビの入力を切り換えてご覧ください。
- テレビのコンポーネント (色差) ビデオ入力端子の表示が異なるとき (Y/B-Y/R-Y など) は、同じ色の端子を接続してください。
- 映像が乱れたり、映らないことがありますので、以下のような端子とは接続しないでください。
 - ・DVD のマクロビジョン社のコピーガードシステムに対応していない 525p 端子
 - ・ビデオカセットレコーダーのビデオ入力端子

お知らせ

D 映像・音声端子に 接続する場合

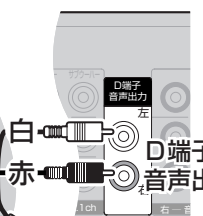
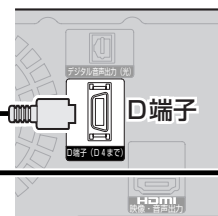
D 映像・音声端子



テレビ



D 端子
ケーブル
(別売)



映像・音声コード
(付属)

接続

映像と音声のコードを接続する

(→ 次ページへ続く)

接続 2 映像と音声のコードを接続する (つづき)



HDMIとは?

HDMIはデジタル機器向けの次世代インターフェイスです。HDMI対応機器と接続すると、非圧縮のデジタル音声・映像信号を出力することができます。高画質、高音質の映像と音声を、ケーブル1本で楽しむことができます。本機ではHDMI対応のハイビジョンテレビと接続すると、ハイビジョン映像(750p(720p)/1125i(1080i)/1125p(1080p))に変換して出力することができます。
VIERA Link 機能 (→ 下記) に対応した当社製テレビ (VIERA) と接続すると、連動操作が可能になります。

テレビ側の端子

本機側の端子

HDMI 映像・音声入力

HDMI ケーブル (別売)

HDMI 映像・音声出力

テレビ

HDMI 端子に接続する場合

HDMI ケーブルは HDMI ロゴ (→ 表紙) のあるものをお買い求めください。「HDMI 出力解像度」を「1125p (プログレッシブ)」で出力する場合 (→ 操作編 91) は、映像劣化等の防止のため 5.0 m 以下の当社製 HDMI ケーブル (→ 下記) をおすすめします。

映像が映らない場合、本体の[停止■]と[再生/1.3倍速▶]を同時に5秒以上押してください。初期設定「HDMI 出力解像度」(→ 操作編 91) が「525p」に設定されます。お使いのテレビに合わせて再度設定してください。

お知らせ

- 初期設定「HDMI 映像優先モード」を「入」にしてください。(お買い上げ時は「入」に設定されています) (→26)
- 初期設定「HDMI 音声出力」を「入」にしてください。(お買い上げ時は「入」に設定されています) (→26)
- 音声は2チャンネルまでしか対応していない機器と接続するとき、3チャンネル以上の音声は2チャンネルにダウンミックス (→ 操作編 107) して出力します。(ディスクによってはダウンミックスしない場合があります)
- HDCP (不正コピー防止技術) に対応した DVI デジタル入力端子付きの機器 (パソコンのディスプレイなど) に DVI/HDMI 変換ケーブルを使用して接続したときは、機器によっては正常な映像にならない、または映らない場合があります。(音声は出力されません)

HDMI 端子付アンプと接続したいとき

- HDMI 端子付アンプと接続して、ホームシアターを楽しむことができます (→13)

VIERA Link とは

VIERA Link (HDAVI Control™) 機能に対応した当社製テレビ (VIERA)、レコーダー (DIGA)、アンプを HDMI ケーブルで接続することにより、テレビやアンプと連動操作が可能になる便利な機能です。詳しくは操作編 22 ページをご覧ください。

お知らせ

- HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。
- 当社製 HDMI ケーブルを推奨します。

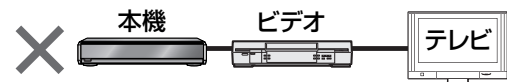
品番: RP-CDHG10 (1.0m)、RP-CDHG15 (1.5m)、RP-CDHG20 (2.0m)、RP-CDHG30 (3.0m) など

接続 3 ビデオなどその他の外部機器と接続する

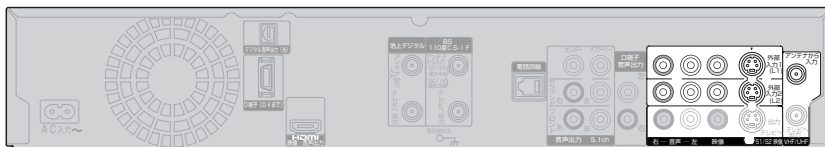
お使いの環境に合わせて接続してください。

○○ ○お願い○○

●本機とテレビの間に、ビデオやセクターを経由させて接続しないでください。著作権保護の影響により映像が乱れることがあります。



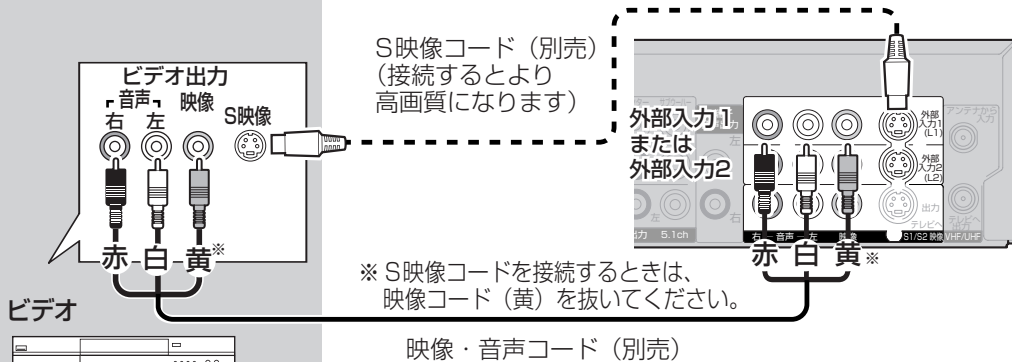
本機背面



ビデオ側の端子

本機側の端子

ビデオと接続する場合



お知らせ

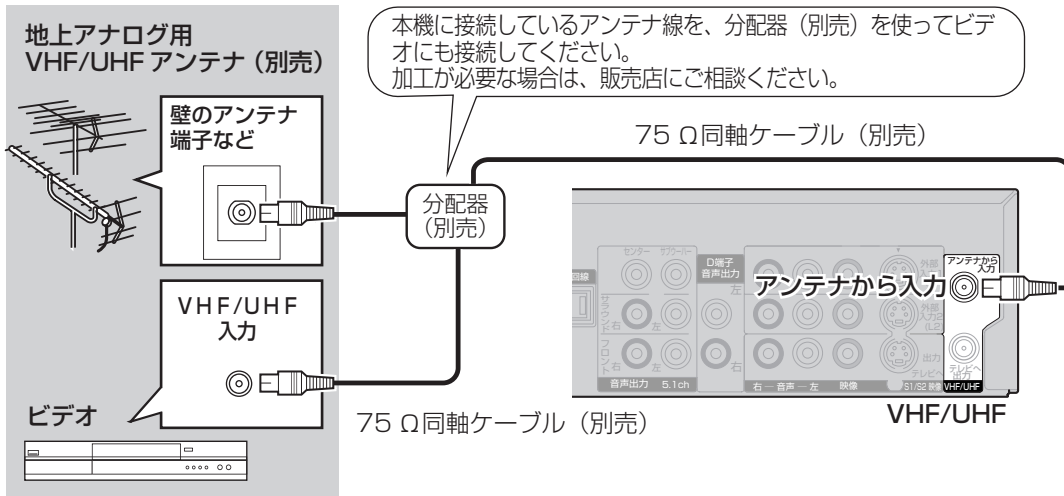
ビデオを見るには

1. テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビの入力を切り換える (ビデオ 1 など)
2. 【電源】を押して、本機の電源を「入」にする
3. 本機のリモコンの【放送/入力切替】を押して、ビデオを接続した外部入力端子「L1」または「L2」を選ぶ
4. ビデオを再生する

ビデオ内蔵テレビと接続するとき

「ビデオ側入力端子」と「テレビ側入力端子」がある場合には、「テレビ側入力端子」と本機出力端子を接続してください。

ビデオでも番組の録画をする場合は



接続

映像と音声のコードを接続する (つづき) / ビデオなどその他の外部機器と接続する

接続 3 ビデオなどその他の外部機器と接続する（つづき）



アンプと接続して、ホームシアターなどを楽しむことができます。
お使いのアンプに合わせて、いずれかの接続をしてください。

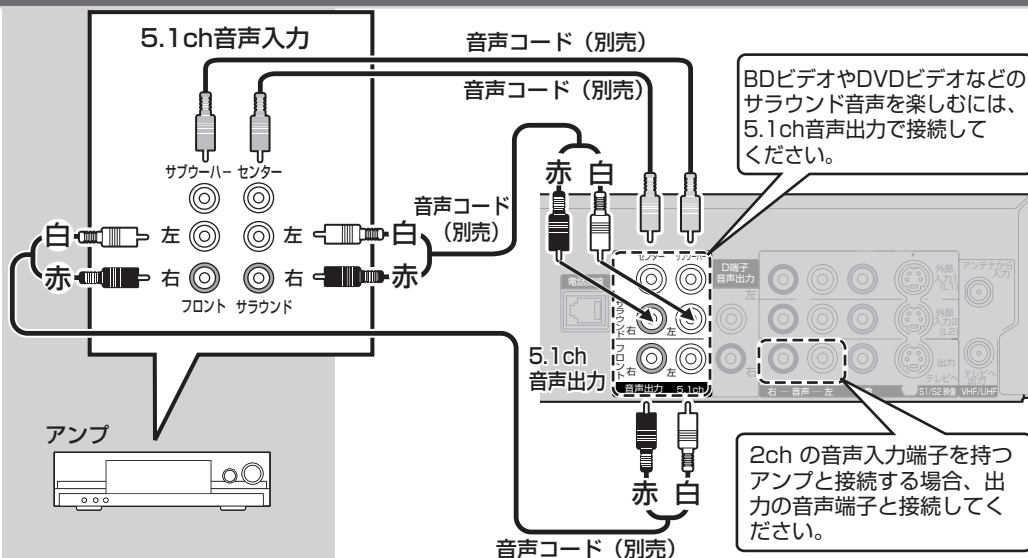
HDMI ケーブルで接続した場合

- VIERA Link 機能（→10）に対応した当社製アンプ、テレビと接続すると、連動操作が可能になります。
- 7.1ch 音声出力に対応したアンプと接続すると 7.1ch 音声をサポートした Dolby Digital Plus の BD ビデオで 7.1ch 音声を楽しめます。

アンプ側の端子

本機側の端子

アナログ音声 端子に接続 する場合

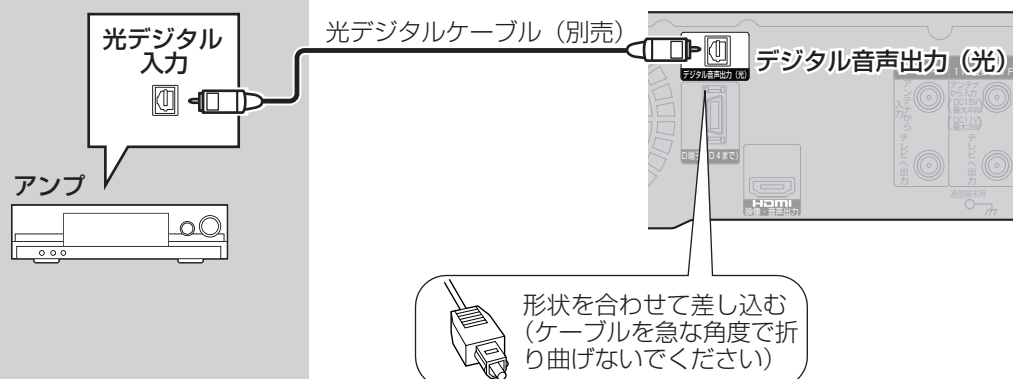


お知らせ

- アンプ側でスピーカーの遅延効果の設定ができない場合のみ、初期設定「スピーカー設定」の設定をしてください。（→26）

アンプと接続する場合

光デジタル音声 端子に接続 する場合

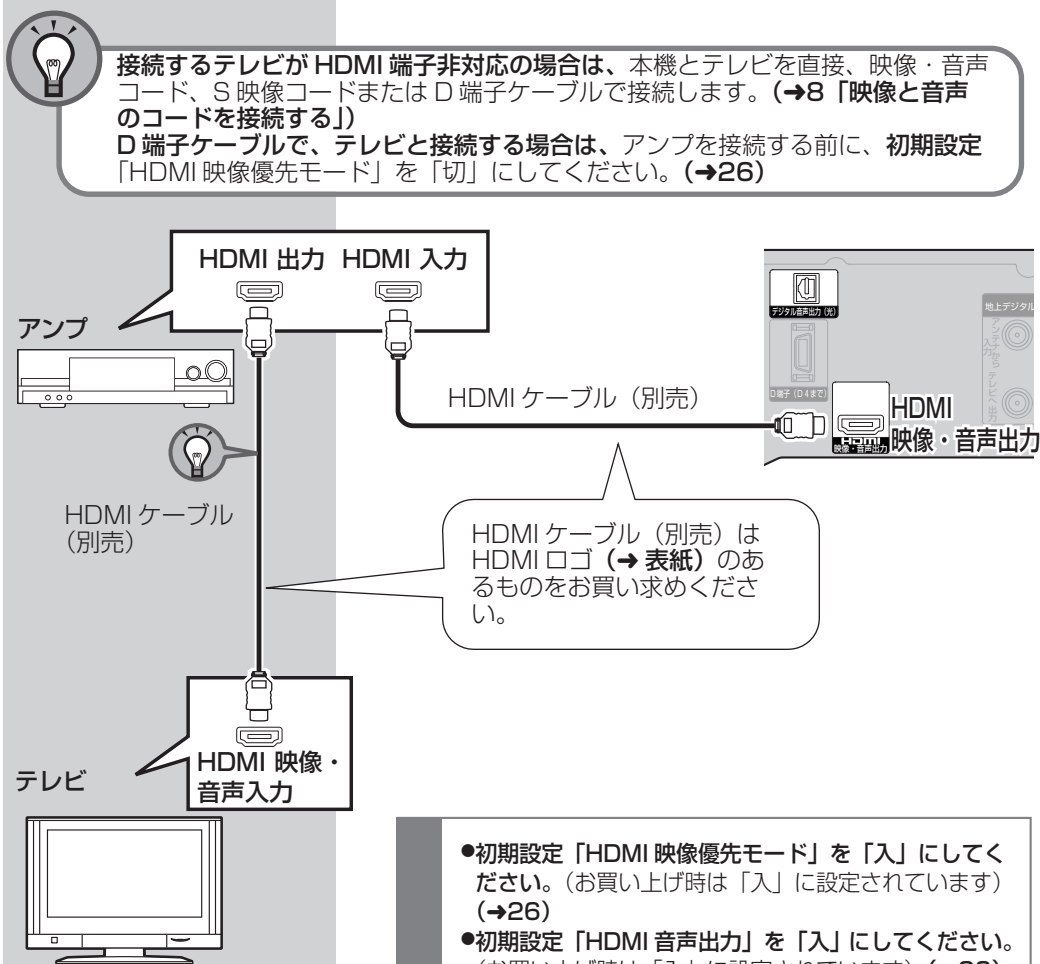


お知らせ

- 初期設定「デジタル出力」を接続する機器に合わせて設定してください。（→ 操作編 90）
- HDMI 非対応のアンプと本機を光デジタルケーブルで接続し、テレビと本機を HDMI ケーブルで接続している場合は、初期設定「HDMI 音声出力」を「切」に設定してください。（→26）
- 光デジタルケーブル（別売）をお求めになるときは、あらかじめ接続する機器の端子形状をご確認ください。
- AAC や Dolby Digital、DTS など（→ 操作編 108）をサラウンドで出力できるアンプと接続してください。
- DVD ビデオに対応していない DTS デコーダーは使用できません。

The rear panel of the Sony CCD-1000 camera features a large circular viewfinder on the left. Below it is an AC power input jack. To the right of the viewfinder is a video output terminal labeled 'ビデオ音声出力 (R)'. Further right is a battery compartment labeled 'D電池 (D4兼用)'. Below the battery compartment is a Hi-Fi audio output terminal labeled 'Hi-Fi 録音・音声出力'. In the center is a control panel with a '地上デジタル' (Terrestrial Digital) section containing a 'BS 110度CS-1/F' tuner and a 'ビデオカメラ' (Video Camera) section with '映像/音声' (Video/Audio) controls. To the right of the control panel is a '電話録画' (Telephone Recording) section with a 'ビデオカメラ' (Video Camera) label. Further right is a 'センター' (Center) section with 'ビデオカメラ' (Video Camera) controls and a '音声出力 5.1ch' (Audio Output 5.1ch) section. On the far right is a 'D端子' (D-Terminal) section with 'ビデオ音声出力' (Video/Audio Output) controls and a '出力' (Output) section with 'ビデオカメラ' (Video Camera) controls. The bottom right corner displays 'S1/S2 900 VHS/Hi-Fi'.

本機側の端子



お知らせ

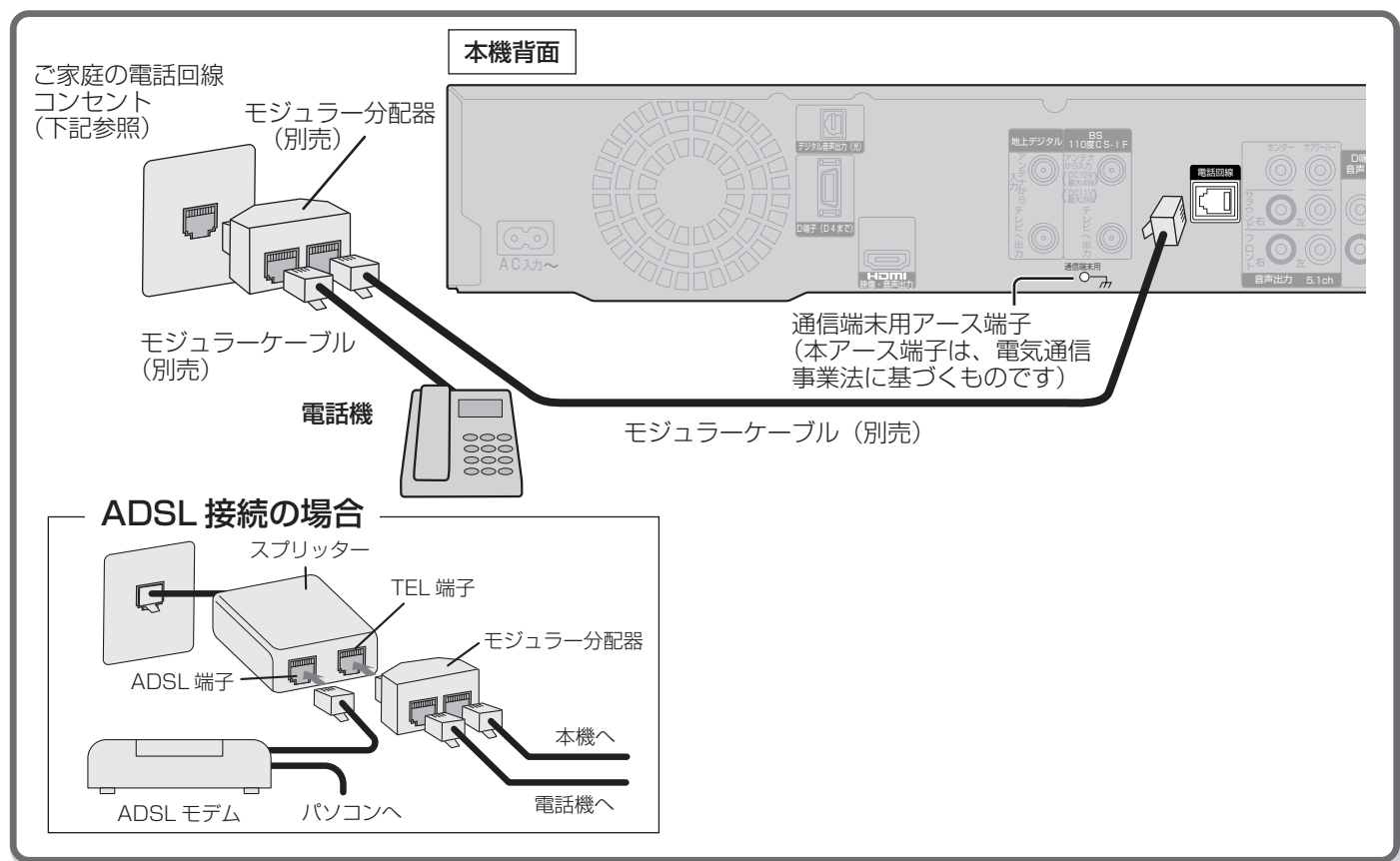
- アンプ側でスピーカーの遅延効果の設定ができない場合のみ、**初期設定「スピーカー設定」**の設定をしてください。(→26)
- VIERA Link 機能に対応した当社製テレビ (VIERA)、アンプと接続すると連動操作が可能になります。(→10)
- テレビの音声をアンプから出力する場合は、テレビとアンプを光デジタルケーブルまたは音声コードで接続する必要があります。詳しくは、テレビ、アンプの説明書をご覧ください。

ビデオなどその他の外部機器と接続する（つづき）

接続 4 電話回線に接続する

有料放送（ペイ・パー・ビュー）の視聴や、視聴者参加番組を楽しむための接続です。必要に応じて接続してください。（→ 操作編 30）

●電話回線の使用時には回線接続料がかかります。



接続を終えたら、必ず「電話テスト」を行ってください。（→36）

〇〇 お知らせ 〇〇

- モジュラー分配器を本機の電話回線に差し込まないでください。取り外せなくなる可能性があります。
- モジュラーケーブルは壁に沿わせるなどして、邪魔にならないようにしてください。
- ISDN 回線の場合はターミナルアダプターのアナログポートに接続し、電話設定「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。（→36）
- 次の電話回線には接続できません。
 - ・ターミナルアダプターにアナログポートがない ISDN 回線
 - ・デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線
 - ・内線設定が 9 けた以上必要な構内交換機の電話回線
 - ・ホームテレホンやビジネスホンが接続されている電話回線（主装置、ターミナルボックス、ドアホンアダプターが接続）
 - ・IP 電話回線

ご家庭の電話回線コンセントが上記の形（モジュラー型）でない場合

| 直下型ローゼットの場合 | 埋め込み型プレートの場合 | 3 ピンジャックコンセントの場合 |
|--------------------------|--------------------------|-------------------|
| モジュラーコンセントへの工事が 必要です。 | モジュラーコンセントへの工事が 必要です。 | 3 ピン変換アダプターが必要です。 |
| | | |

〇〇 お願い 〇〇

- 電話回線に関する工事は、資格を受けた人（工事担当者）でなければ行えません。
ご購入の販売店または NTT 営業所にご相談ください。

接続 5 B-CAS (ビーキャス) カードを挿入する

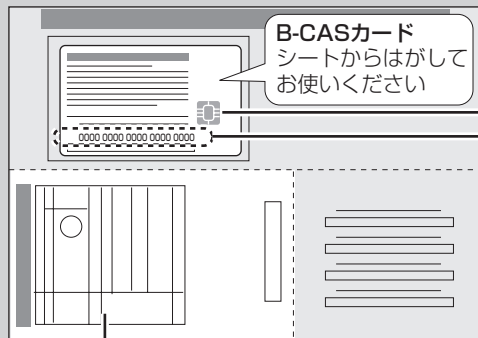
B-CAS カードを使う前に

地上・BS・110度CS デジタル放送を受信には、^{ビーキャス}**B-CAS カード (付属) が必要です。**

地上・BS・110度CS デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、2004年4月から原則として1回だけ録画可能なコピー制御信号を加えて放送されています。その信号を有効に機能させるためにB-CASカードが必要です。B-CASカードを挿入しないと、地上デジタルとBSデジタルの全番組と110度CSデジタル放送のほとんどの番組がご覧いただけません。

- B-CASカードは、本書が入っていた同じ袋の中の下記シートに添付されています。
- 「ビーキャス (B-CAS) カード使用許諾契約約款」をよくお読みください。

添付のはがき (下記) またはホームページでユーザー登録を行ってください。(登録は無料)



IC (集積回路)

B-CAS カード番号

- B-CASカードの番号は、契約内容の管理や問い合わせに必要なものです。便利メモ (→ 操作編 裏表紙) などに控えておいてください。
- B-CASカード番号は、本機でも確認できます。(→ 操作編 84)

登録はがき

B-CAS カードの取り扱い

- 折り曲げたり変形させない。
- 重い物を置いたり、踏みつけない。
- 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。
- IC (集積回路) 部には、手を触れない。
- 分解や加工をしない。

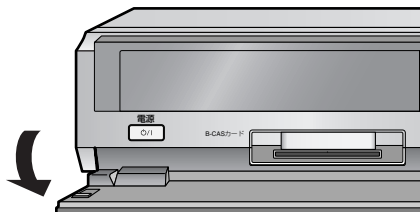
B-CAS カードのお問い合わせは (紛失時など)

(株) ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ・カスタマーセンター
TEL 0570-000-250

B-CAS カードを挿入する

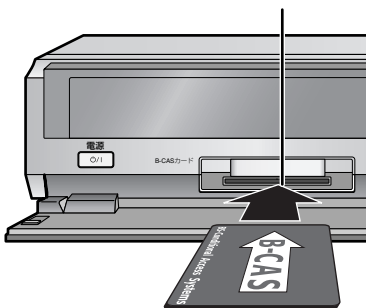
挿入/取り出しをするときは、電源コードが接続されていないことを確認してください。

1 本体前面のとびらを
開ける



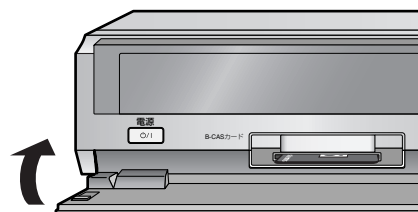
2 B-CAS カードスロットに
B-CAS カードを奥まで差
し込む

B-CAS カードスロット



矢印の絵が描かれている面を上にして、その方向に差し込む

3 本体前面のとびらを
閉じる



○○ お知らせ ○○

- B-CAS カードのテストは、「かんたん設置設定」(→19~22) の中で行われます。
- 画面にメッセージが表示されたとき以外は、カードを取り出さないでください。
- カードを抜くときは、電源コードをコンセントから外し、そのあとゆっくりと引き出してください。
- 故障の原因になりますので、B-CAS カード以外は絶対に挿入しないでください。

接続

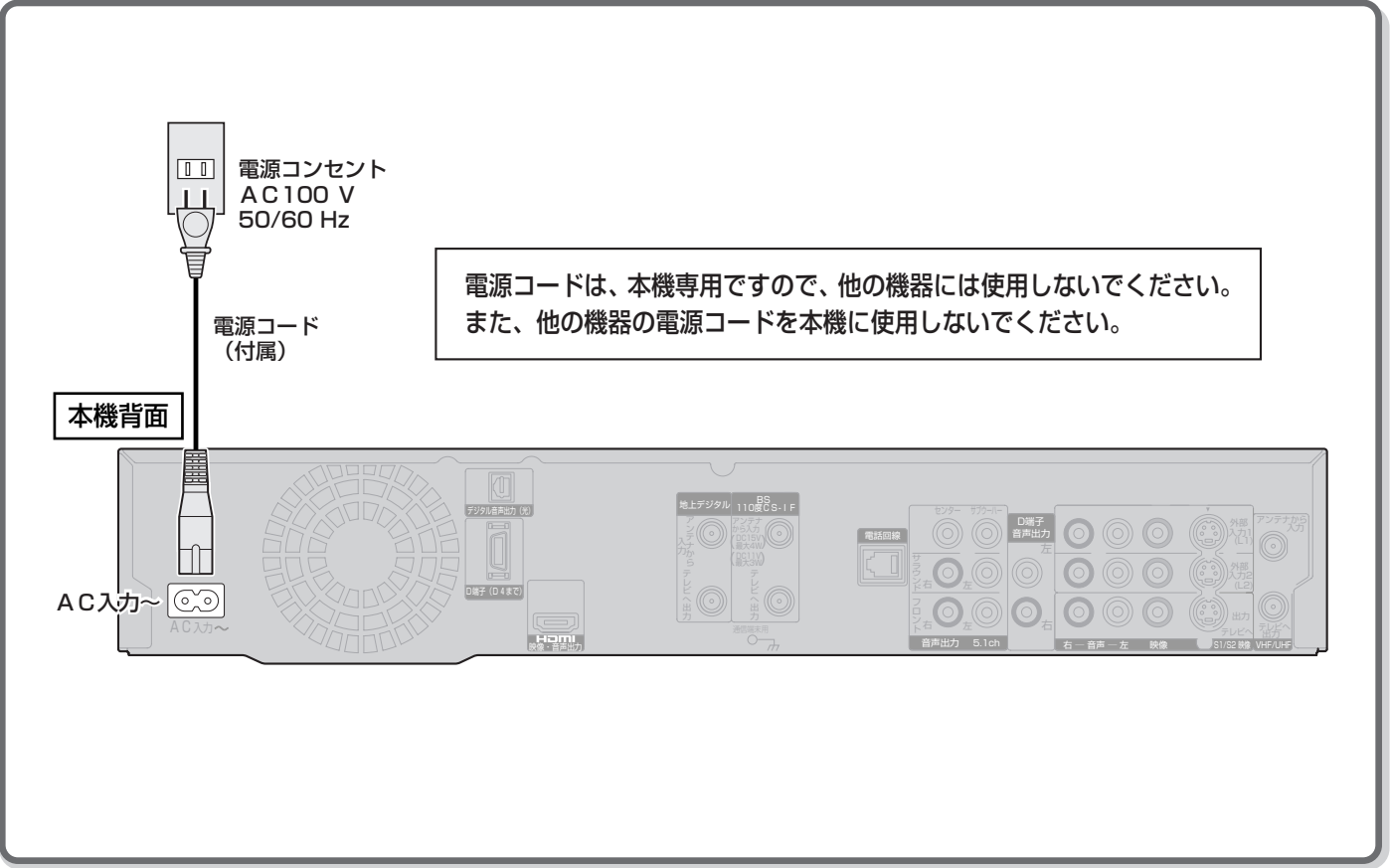
電話回線に接続する／B-CAS (ビーキャス) カードを挿入する

接続

6

電源コードを接続する

すべての接続が終わった後、接続してください。



🔌 長期間使用しないとき
長期間使用しないときは、節電のため電源プラグを抜いておくことをお勧めします。電源を切った状態でも、電力を消費しています。

電源「切」時の消費電力

| クイックスタート (→22) | 時刻表示点灯時 | 時刻表示消灯時※1 |
|-------------------|----------|---------------------|
| 「入」時 | 約 15.7 W | 約 14.8W |
| 「切」時 | 約 3.7 W | 約 0.6 W (約 0.3W ※2) |

※ 1 初期設定「本体表示窓の明るさ」(→ 操作編 91) を「オート」に設定した場合
※ 2 放送設定「受信設定」の「アッテネーター」を「オン」に設定した場合 (→ 操作編 85)
●電源コードを抜いているときは、自動的に行われるデジタル放送から送られてくる番組表 (G ガイド) などの情報受信や購入記録の送信ができません。

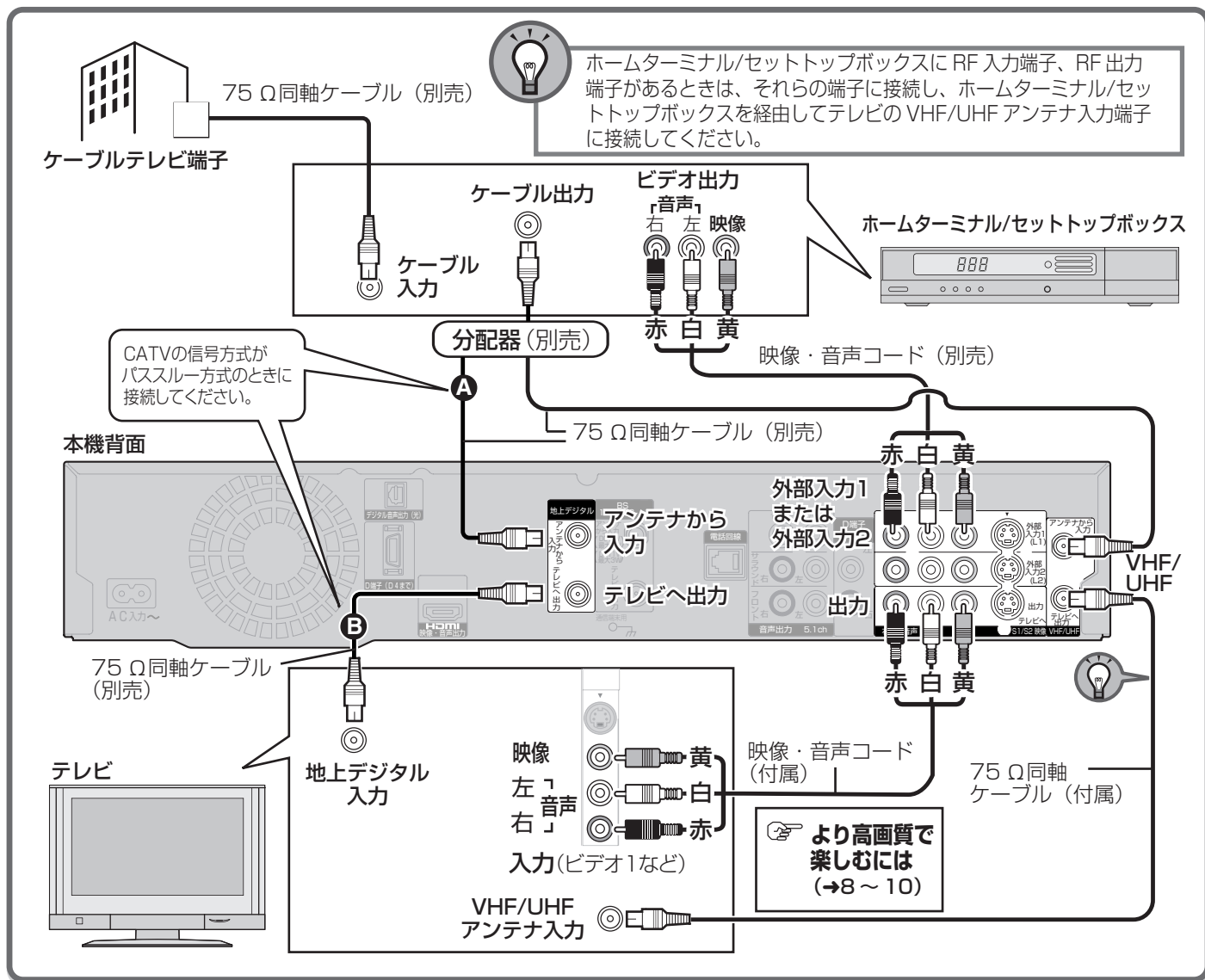
CATV をご契約の場合の本機の放送受信について

地上アナログ放送：本機で受信できますが、番組表を受信することはできません。番組表の受信には BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。(→7)

地上デジタル放送：CATV 会社の伝送方式がパスルー方式の場合、本機で受信できます。分配器を使って下記 A、B を接続してください。伝送方式によっては受信できません。

BS・CS デジタル放送：本機では受信できません。ホームターミナル/セットトップボックスで受信します。

- ホームターミナル/セットトップボックスとの接続、受信できるテレビ放送については、CATV 会社にご相談ください。
- ホームターミナル/セットトップボックスや CATV 専用のチューナーなどを本機のリモコンで操作することはできません。



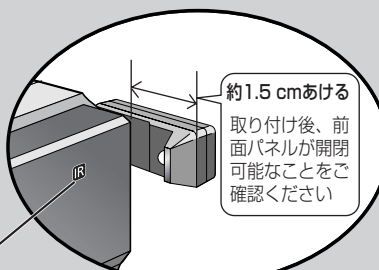
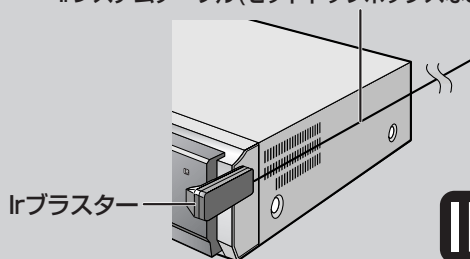
上記接続後、B-CAS カードの挿入と電源コードの接続を行ってください。(→15 ~ 16)

Ir システムの接続について

本機は、当社製 CATV 用セットトップボックスなどの Ir システム (→ 操作編 109) に対応しています。Ir システムを使えば、接続機器側で受信している放送を本機で予約録画 (連動予約またはタイマー予約) することができます。(→ 操作編 69)

Ir システムケーブルの設置例

Ir システムケーブル (セットトップボックスなどに付属)



IR Ir マーク部分がある側の側面に Ir ブラスターに付属する両面テープを使って貼り付け

- セットトップボックスなどの Ir システムが当社製レコーダーに対応していることをご確認ください。
- Ir システムの設置、設定、操作方法はセットトップボックスなどの説明書をご覧ください。

時刻表示を確認する

電源コードを接続したあと、本体表示窓の現在時刻が合っているか、確かめてください。



- 現在時刻と違うときは、合わせ直してください。(→32)

お知らせ

- 本機は時刻を合わせて工場出荷されています。
- 自動バックアップ機能で時刻を記憶していますので、通常は時刻合わせする必要はありません。
- ただし、以下の場合は時刻を合わせ直してください。(→32)
 - ・誤差が2分以上あるとき（地上アナログ放送のアンテナのみを接続している場合）
 - ・時刻表示が“0：00”で点滅しているとき



テレビに本機の画面を出す

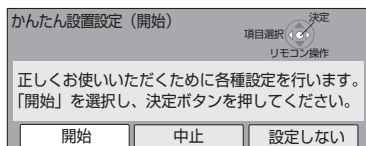
テレビに本機の画面が映るか確かめます。

1 テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える（「ビデオ 1」など）



- 本機のリモコンのテレビ操作部の【入力切換】(→5)を押して、テレビの入力を切り換えるようにすることもできます。(→32「本機のリモコンでテレビを操作する」)

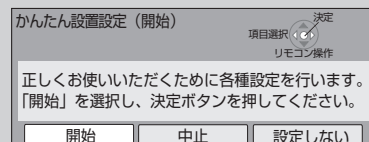
2 本機のリモコンで電源を押して、本機の電源を入れる



- 上記の画面がテレビに表示され、音声ガイドが聞こえれば、正しく接続されていることになります。
続けて、かんたん設置設定の操作へ進んでください。(→右ページ)
映らない場合は、もう一度接続が正しくできているか確かめてください。
- テレビの D1 または D2 映像入力端子に接続している場合は、本体の【停止 ■】と【再生 /1.3 倍速 ▶】を同時に5秒以上押してください。
初期設定「D 端子出力解像度」が「D1」に設定され、画面に映像が映ります。
- テレビの HDMI 端子に接続して映像が映らない場合、本体の【停止 ■】と【再生 /1.3 倍速 ▶】を同時に5秒以上押してください。
初期設定「HDMI 出力解像度」(→操作編 91) が「525p」に設定されます。お使いのテレビに合わせて、再度設定してください。

かんたん設置設定画面

お買い上げ後、はじめて電源を入れたときは、かんたん設置設定画面が表示されます。必要な接続などがまだできていない場合は、いったん電源を切り電源コードを抜き、準備終了後、再度電源を入れてください。



設定 1 かんたん設置設定をする

はじめて電源を入れたときに自動的に「かんたん設置設定」の画面が表示されます。

画面と音声ガイドに従って操作し、本機に必要な設定を行います。

「かんたん設置設定」を開始すると、途中で終了することはできません。必ず最後まで設定を行ってください。

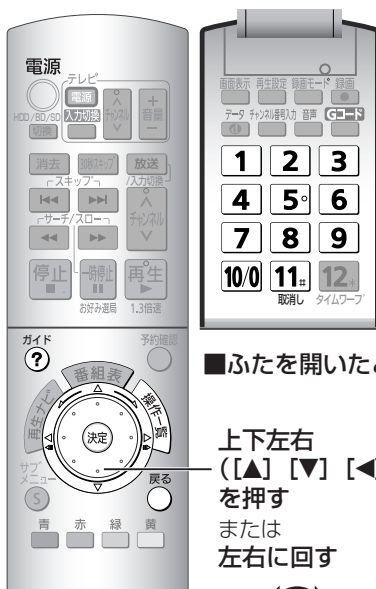
設定中は電源コードを抜いたり、[電源] を押して電源を切らないでください。



音声ガイドと画面の指示に従って操作してください

準備

- 接続を行う。(→6～16)
- テレビに本機の画面を出す。(→左ページ)



■ふたを開いたところ

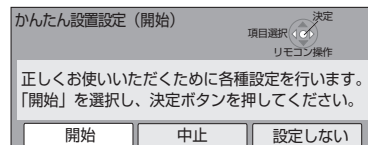
上下左右
([▲] [▼] [◀] [▶])
を押す
または
左右に回す



前の画面に戻るには

戻る
○を押す

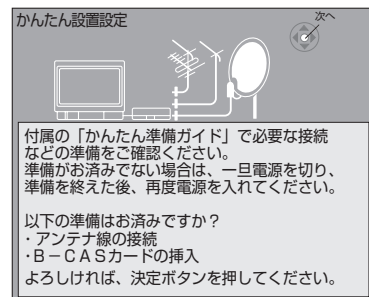
1 「開始」が選ばれている状態で、決定を押す



- 「中止」、「設定しない」を選んで[決定]を押すと、22ページ手順19へ進みます。「中止」を選ぶと次回電源を入れたときに再び、「かんたん設置設定」の開始画面が表示されます。「設定しない」を選ぶと次回電源を入れても表示されません。

2 表示内容を確認し、準備が済んでいれば決定を押す

- 「アンテナ線の接続」が済んでいない場合は、いったん本機の電源を切り、電源コードを抜いてアンテナを接続してください。(→6)
- 「B-CASカードの挿入」は、済んでいなくても次の設定に進めます。

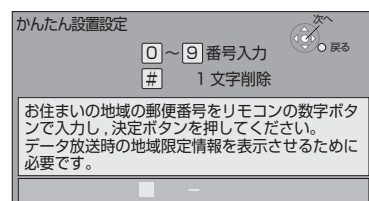


3 地域設定 地域の情報を受信するための設定です。

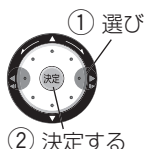
1 ～10/0（ふた内部）でお住まいの地域の郵便番号を入力し、決定を押す

番号を間違えたときは

11#を押す
取消し

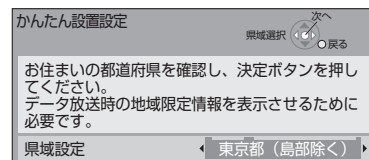


4 お住まいの都道府県を確認し、決定を押す



② 決定する

- 伊豆、小笠原諸島地域は → 「東京都島部」
- 南西諸島鹿児島島部地域は → 「鹿児島県島部」

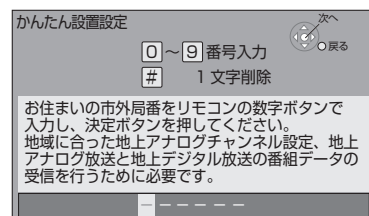


5 1 ～10/0（ふた内部）でお住まいの地域の市外局番を入力し、決定を押す

番号を間違えたときは

11#を押す
取消し

入力された市外局番の番号で、地上アナログ放送のチャンネルが設定されます。



(→次ページへ続く)

接続

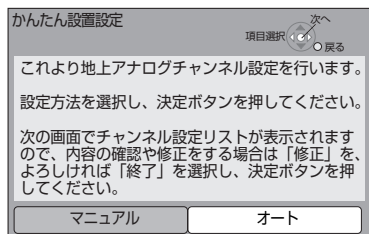
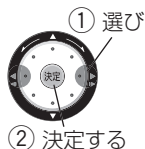
設定

正しく接続できているか確認する／かんたん設置設定をする

設定 1 かんたん設置設定をする (つづき)

地上アナログ放送チャンネルの設定

6 「オート」または「マニュアル」を選び、**決定**を押す、設定を確認する



オート : 通常はこちらを選んでください。自動的にお住まいの地域で受信できる地上アナログ放送のチャンネルを調べます (チャンネルスキャン)。一覧表示が表示されるまで、しばらくお待ちください。

- 10 分程度かかる場合があります。

マニュアル : 本機であらかじめ設定されたお住まいの地域のチャンネルに設定します。

チャンネルポジション (リモコン番号) (変更できません)

| 修正 | 終了 | 項目選択 | 決定 |
|----|----|------|----|
| 1 | 14 | 1 | 14 |
| 2 | 3 | 2 | 3 |
| 3 | 4 | 3 | 4 |
| 4 | 16 | 4 | 16 |
| 5 | 6 | 5 | 6 |
| 6 | 42 | 6 | 42 |
| 7 | 8 | 7 | 8 |
| 8 | 46 | 8 | 46 |
| 9 | 10 | 9 | 10 |
| 10 | 38 | 10 | 38 |
| 11 | 12 | 11 | 12 |
| 12 | | 12 | |

受信チャンネル
新聞のテレビ欄などと同じチャンネルです。

微調
受信状態を微調整します。

ガイド
G コード*予約に必要な番号です。(→ 操作編 42)
「———」の場合は、ガイドチャンネルを設定してください。(→ 46、47)

放送局名
正しく表示されない場合は修正が必要です。[番組表 (G ガイド)] の表示に使用

表示チャンネル

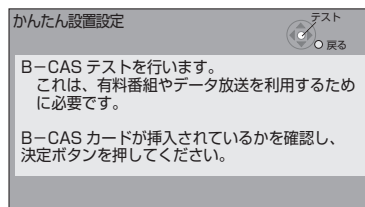
テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。「———」の場合、チャンネル設定されていません。[チャンネル H/V] での選局時に飛び越し (スキップ) します。

- ☞ **チャンネル設定を修正したいときは**
[◀] で「修正」を選び、[決定] を押す
- 「チャンネル設定を個別に修正・微調整する」(→ 38) 手順 3 ~ 5 の操作を行ってください。

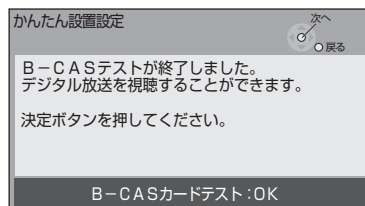
7 「終了」が選ばれている状態で、**決定**を押す

B-CAS カードテスト

8 **決定**を押す



9 「OK」の表示を確認したあと **決定**を押す



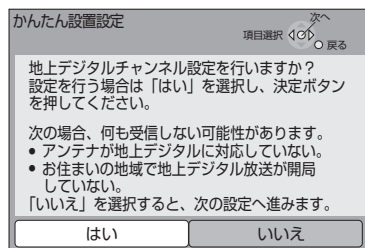
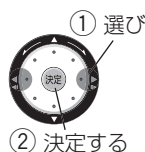
☞ 「NG」が表示されたときは

再テストを行います。
B-CAS カードの挿入を確認し (→ 15)、
「はい」が選ばれている状態で、[決定] を押す

- 「OK」の表示を確認したあと、次の手順に進んでください。
 - 再テストを行っても「NG」が表示された場合は、デジタル放送をご覧いただけません。このときは、販売店にご相談ください。
- [▶] で「いいえ」を選び、[決定] を押し、次の手順に進んでください。

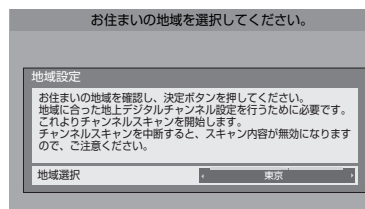
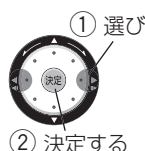
地上デジタル放送チャンネルの設定

10 地上デジタル放送を受信する場合のみ「はい」を選び、**決定**を押す

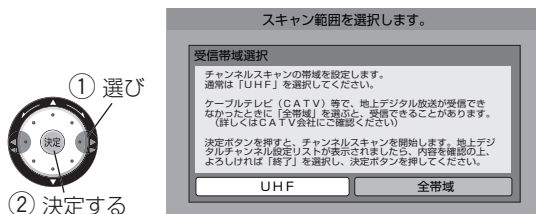


- ☞ **地上デジタル放送を受信しないときは**
[▶] で「いいえ」を選び、[決定] を押す
(→ 21 ページ手順 15 へ)

11 お住まいの地域を選び、**決定**を押す



12 「UHF」または「全帯域」を選び、 決定を押す



- UHF：通常はこちらを選んでください。
全帯域：ケーブルテレビをお使いの場合で、ケーブルテレビ局からの信号が「CATVパススルー方式」の場合に選んでください。(VHF、UHF、C13～C63の帯域をスキャンします)
- お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを調べます(チャンネルスキャン)。一覧が表示されるまで、しばらくお待ちください。
 - 10分程度かかる場合があります。

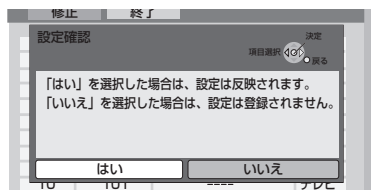
チャンネルポジション

3けたチャンネル番号
[テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です(→操作編24)]

| 地上デジタルチャンネル | 放送局名 | 放送サービスの種類(→操作編16) (テレビ、データなど) |
|-------------|------|----------------------------------|
| 1 | 011 | NHK総合東京 |
| 2 | 021 | MX テレビ |
| 3 | --- | --- |
| 4 | 041 | 日本テレビ |
| 5 | 051 | テレビ朝日 |
| 6 | 061 | TBS |
| 7 | 071 | テレビ東京 |
| 8 | 081 | フジテレビジョン |
| 9 | 091 | 東京MXテレビ |
| 10 | --- | --- |
| 11 | --- | --- |
| 12 | 121 | 放送大学 |

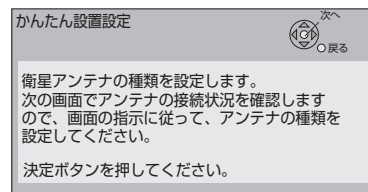
13 「終了」が選ばれている状態で、 決定を押す

14 「はい」が選ばれている状態で、 決定を押す

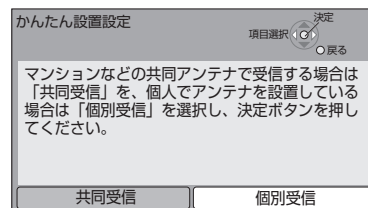
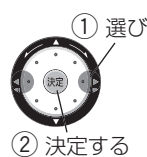


- 地上デジタル放送のチャンネル設定を取り消したいときは「いいえ」を選んでください。
- 設定後映りが悪いときは、本機の放送設定「受信設定」で地上デジタルアンテナを調整してください。(→30)

15 決定を押す



16 衛星アンテナの種類を選び、決定を押す



- 共同受信：マンションなど共同アンテナを設置している場合、CATVをご利用の場合
個別受信：個人でアンテナを設置し、他の衛星機器などから電源を供給していない場合
- 「個別受信」にした場合はテレビ側で衛星アンテナ電源の設定を「入(オン)」にしてください。

17 確認画面で正しく設定されたことを確認したあと、決定を押す

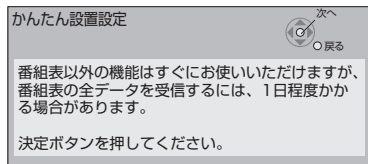
- 正しく設定されなかったときは再設定を行います。
「はい」が選ばれている状態で、[決定]を押す
- 再テストを行っても正しく設定できない場合はアンテナの向きや受信環境に問題があると考えられます。販売店にご相談ください。
 - 「いいえ」を選び、[決定]を押す、次の手順に進んでください。
 - 設定後映りが悪いときは本機の放送設定「受信設定」で衛星アンテナを調整してください。(→30)

(→次ページへ続く)

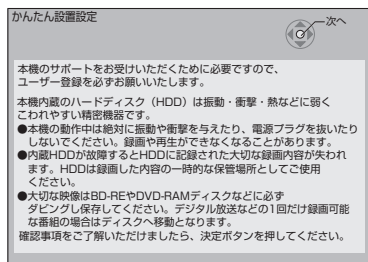
設定 1 かんたん設置設定をする (つづき)

かんたん設置設定を終了する

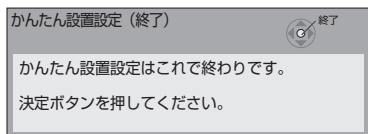
18 注意事項を確認し、**決定**を押す



19 注意事項を確認し、**決定**を押す



20 **決定**を押して、終了する



- 実行結果によっては、追加のメッセージが表示される場合があります。このときはメッセージに従って必要な接続、設定を行ってください。

つづいて「操作ガイド (→ 操作編 20) のご案内」の画面が表示されます。

操作ガイドを見る場合は、「はい」が選ばれている状態で、**決定**を押してください。本機の基本的な操作を画面上で知ることができます。
見ない場合は、**▶**で「いいえ」を選んでください。
あとからでも**【ガイド?】**を押せば、操作ガイドをご覧になれます。

☞ 前の画面に戻るには **戻る**を押す

- 手順 19、20 で前の画面に戻ることはできません。

設定をやり直すには
(引越しをした場合など)

1 停止中に、**操作一時停止**を押す

2 **▲** **▼** で「その他の機能へ」を選び、**決定**を押す

3 **▲** **▼** で「放送設定」を選び、**決定**を押す

4 「かんたん設置設定」が選ばれている状態で、**決定**を押す

5 画面に従って、19 ページの手順 3 から操作する

- 初回「かんたん設置設定」で「設定しない」を選んだ場合は、19 ページの手順 2 に戻ります。
- 音声ガイドは働きません。
- 19 ページの手順 5 のあと、設定確認画面が表示されます。「はい」を選び、20 ページの手順 6 に進んでください。

21 ページの手順 17 のあと、電話テストが行われます。

テスト後、「OK」または「NG」の表示を確認して **決定** を押し、次の手順に進んでください。

- テストは最大で約 3 分かかります。
- 電話回線のテスト実行には、回線接続料がかかります。

☞ 「NG」が表示されたときは
(電話回線を接続している場合)

そのまま次の手順に進み、「かんたん設置設定」を最後まで行ってください。
そのあとに、電話回線の接続を確認し (→14)、「電話設定」(→36) を行ってください。

(電話回線の接続は、有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です)

(電話回線を接続していない場合)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線の接続は不要です。このとき電話テストで「NG」が表示されますが、問題はありません。そのまま次の手順に進んでください。

☞ 前の画面に戻るには

戻るを押す

クイックスタートを「入」にしましょう (設定方法は → 操作編 88)

クイックスタートを「入」にすると (お買い上げ時は「切」に設定されています) 電源「切」状態から、**【番組表】**を押して約 1 秒後*に、番組表 (G ガイド) を表示します。 (映像または S 映像コード接続時) (→28「番組表 (G ガイド) を受信する」)

※ D 端子ケーブルや HDMI ケーブルで接続している場合は、さらに数秒かかります。

- テレビの種類や接続端子によっては、番組表の表示が遅れることがあります。

- そのほかの操作は、電源を入れてから数十秒かかります。

ただし「クイックスタート」を「入」にすると、内部の制御部が通電状態になるため、「切」のときに比べて以下の内容が異なります。

- 待機時消費電力が増えます。

- 本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または、午前 4 時ごろ (1 週間に一度程度) に、本機全体を再起動することがあります。 (再起動中は、本体表示窓に「PLEASE WAIT」と表示され、電源ボタン以外のすべてのボタン操作が数分間できません。また、ドライブや HDD から動作音がしますが、故障ではありません。)

- 内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあります。

設定 2 接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する






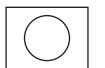

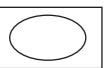

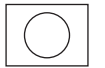
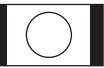
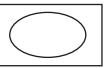


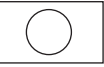
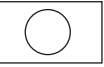
準備 ● テレビに本機の画面を出す。(→18)



上下左右
([▲] [▼] [◀] [▶])
を押す
または
左右に回す



「TV アスペクト設定」と接続したテレビでの画面の見えかた

| オリジナル の映像 | TV アスペクトの設定 | | | |
|--|---|---|---|--|
| | 4:3 標準 テレビ | 16:9 ワイドテレビ | | |
| | 4:3 | 16:9 | 16:9 フル | |
| 16:9 映像  | レターボック スを付加し て表示し ます。  | そのまま表 示します。  | そのまま表 示します。  | |
| サイドパネ ル付 16:9 映像  | サイドパネ ルを除去し て表示し ます。  | そのまま表 示します。  | サイドパネ ルを除去し て、画面 いっぱい に拡大し て表示し ます。  | |
| 4:3 映像  | そのまま表 示します。  | サイドパネ ルを付加し て表示し ます。  | 画面いっ ぱいに 拡大し て表示 します。  | |
| レターボッ クス付 4:3 映像  | そのまま表 示します。  | レターボッ クスを除去 して、画 面いっ ぱいに 拡大し て表示 します。  | レターボッ クスを除去 して、画 面いっ ぱいに 拡大し て表示 します。  | |

○○ (お知らせ) ○○

●放送やテレビ側の設定によっては、見えかたが変わる場合があります。

テレビ画面の横縦比を設定する

1 停止中に、
押す



2 「その他の機能へ」
を選び、決定を押す

① 選び



② 決定する

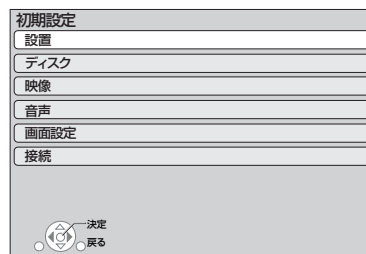


3 「初期設定」を選び、
決定を押す

① 選び



② 決定する

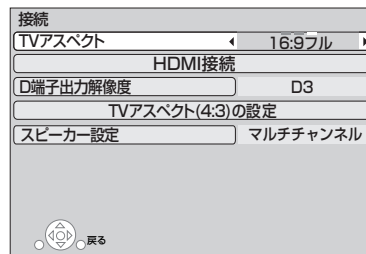


4 「接続」を選び、
決定を押す

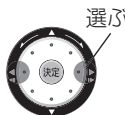
① 選び



② 決定する



5 「TV アスペクト」が選ばれている状態で、
接続したテレビに合わせてテレビタイプを
選ぶ



「4:3」 : 4 : 3 標準テレビに接続しているとき
「16:9」 : ワイドテレビに接続しているとき
「16:9 フル」 : ワイドテレビに接続していて、サイド
パネルをなくして表示したいとき
(→ 左記)

前の画面に戻るには 戻る を押す

設定を終了するには 戻る を数回押す

設定

かんたん設置設定をする(つづき) / 接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する

設定 2 接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する（つづき）

接続しているテレビの S 映像端子または D 端子に合わせて設定してください。正しく設定しないと、映像が乱れたり、映らない場合があります。

準備

- テレビに本機の画面を出す。(→18)



上下左右
([▲] [▼] [◀] [▶])
を押す
または
左右に回す



前の画面に戻るには

戻る
●を押す

設定を終了するには

戻る
●を数回押す

S 映像端子・D 端子と接続した場合

1 停止中に、を押す



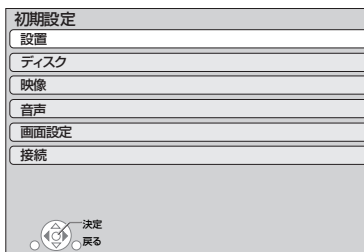
2 「その他の機能へ」を選び、を押す

- ① 選び
- ② 決定する



3 「初期設定」を選び、を押す

- ① 選び
- ② 決定する



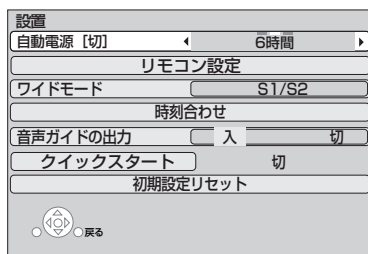
S 映像入力端子と接続しているとき

- ワイドテレビに接続している場合のみ、設定します。

D 映像入力端子またはコンポーネント(色差)ビデオ入力端子と接続しているとき

S 映像端子で接続時、テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を働かせるための設定です。テレビの S 端子に合わせて設定してください。

1 「設置」が選ばれている状態で、を押す



〇〇 お知らせ 〇〇

●お使いのテレビやご覧になる番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質が低下することがあります。このときは初期設定「D 端子出力解像度」を「D1」に設定してください。（→ 下記「D 映像入力端子またはコンポーネント（色差）ビデオ入力端子と接続しているとき」手順 3）

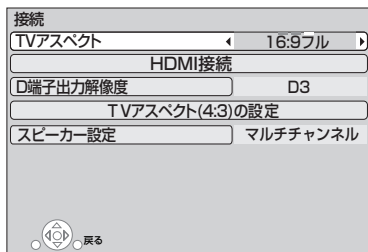
2 で「ワイドモード」を選ぶ

3 で接続したテレビの端子の種類に合わせて項目を選ぶ（→ 下記）

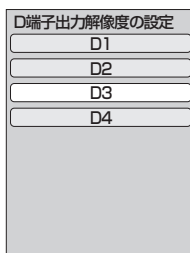
| テレビの S 映像入力端子 | 「ワイドモード」の設定 |
|--|-------------|
| S1 | S1 |
| S1 または S2 | S1/S2 |
| S または テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を作動させたくないとき | 切 |

D 端子接続時、接続するテレビに合わせて出力する信号を設定します。

1 で「接続」を選び、を押す



2 で「D 端子出力解像度」を選び、を押す



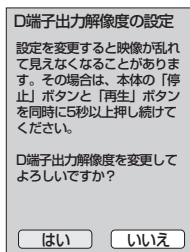
3 で接続したテレビの端子の種類に合わせて項目を選び、を押す

 **コンポーネント（色差）ビデオ入力端子の場合（→ 右記）**

- 設定を変更するときのみ表示されます。
- D3 以上の端子を持つテレビと接続している場合は、「D3」をお勧めします。

4 で「はい」を選び、を押す

- 上記「D 映像入力端子またはコンポーネント（色差）ビデオ入力端子と接続しているとき」手順 2 の画面に戻ります。



〇〇 お知らせ 〇〇

入力信号にかかわらず設定に応じて下記の解像度（→ 操作編 109）に変更して出力します。

| 「D 端子出力解像度」の設定 | 出力解像度 |
|----------------|----------------|
| D1 | 525i (480i) |
| D2 | 525p (480p) |
| D3 (お買い上げ時) | 1125i (1080i)※ |
| D4 | 750p (720p)※ |

- ※ DVD ビデオの映像は 525p (480p) で出力します。
- 「D3」、「D4」に設定するとハイビジョン映像を楽しむことができます。
- 「D2」、「D4」に設定するとプログレッシブ映像を楽しむことができます。
- 初期設定「HDMI 映像優先モード」を「入」にして（→26）HDMI 映像・音声出力端子からも映像を出力している場合、D 端子からの映像は設定にかかわらず 525i (480i) で出力します。

コンポーネント（色差）ビデオ入力端子と接続しているときの推奨設定

| テレビのコンポーネント（色差）ビデオ入力端子が対応している信号方式 | 「D 端子出力解像度」の推奨設定 |
|---|------------------|
| 525i (480i) | D1 |
| 525i (480i)、525p (480p) | D2 |
| 525i (480i)、525p (480p)、1125i (1080i) | D3 |
| 525i (480i)、525p (480p)、1125i (1080i)、750p (720p)、1125p (1080p) | D3 |
| 1125i (1080i) のみ | D3 |

設定 2 接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する（つづき）

準備

- テレビに本機の画面を出す。（→18）



上下左右
([▲] [▼] [◀] [▶])
を押す
または
左右に回す



前の画面に戻るには

- 戻る
- を押す

設定を終了するには

- 戻る
- を数回押す

VIERA Link 機能を使うには （→ 操作編 22）

1 停止中に、 を押す



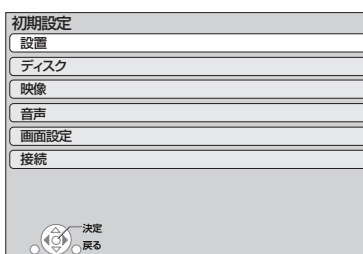
2 「その他の機能へ」を選び、 を押す

- ① 選び
- ② 決定する



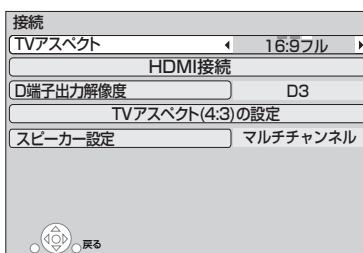
3 「初期設定」を選び、 を押す

- ① 選び
- ② 決定する



4 「接続」を選び、 を押す

- ① 選び
- ② 決定する



HDMI 端子と接続した場合の映像優先モードの設定

- お買い上げ時は「入」に設定されています。

HDMI 端子と接続した場合の音声出力の設定

- お買い上げ時は「入」に設定されています。

アンプと接続したときのマルチチャンネルスピーカーの設定

1 **【▲】【▼】** で「HDMI 接続」を選び、**決定**を押す

2 「HDMI 映像優先モード」が選ばれている状態で、**決定**を押す

3 **【▲】【▼】** で「入」を選び、**決定**を押す

お知らせ

- ホームシアターなどをご利用の場合で、HDMI ケーブルでアンプと接続し、D 端子ケーブルでテレビと接続しているときは、設定を「切」にしてください。

1 **【▲】【▼】** で「HDMI 接続」を選び、**決定**を押す

2 **【▲】【▼】** で「HDMI 音声出力」を選び、**決定**を押す

3 **【▲】【▼】** で「入」を選び、**決定**を押す

お知らせ

- ホームシアターなどをご利用の場合で、テレビと本機を HDMI ケーブルで接続し、HDMI 非対応アンプなどと本機を光デジタルケーブル、音声コードで接続しているときは、設定を「切」にしてください。設定を「切」にすると HDMI 映像・音声出力端子から音声は出力されません。

アンプと HDMI やアナログ 5.1ch で接続している場合で、アンプ側で遅延効果（→ 下記）の設定ができないときは、接続したスピーカーに応じて、以下の設定を行ってください。（7.1ch 音声出力に対応したアンプと HDMI 接続した場合、本機は 7.1ch の音声を出力することができます）

1 **【▲】【▼】** で「スピーカー設定」を選び、**決定**を押す

2 **【▲】【▼】** で「マルチチャンネル」を選び、**決定**を押す

スピーカーの有無とサイズを設定するとき（A）

- ① **【▲】【▼】** で項目（A）を選び、**決定**を押す
- ② **【▲】【▼】** で内容を変更し、**決定**を押す

- サブウーハーを「なし」にすると、フロントスピーカーは自動的に「大」になります。（この場合、100 Hz 以下の低音を再生できるフロントスピーカーを接続することをおすすめします）

音声出力の遅延効果を設定するとき（B）

サラウンド音声を楽しむには、すべてのスピーカー（サブウーハーは除く）を、下記のように円状に置くのが理想です。置けない場合は、この設定により音声出力に遅延効果を与え、仮想的に理想の視聴位置を実現します。

- ① **【▲】【▼】** で項目（B）を選び、**決定**を押す
- ② **【▲】【▼】** で内容を変更し、**決定**を押す

チャンネルバランスを設定する（C）

HDMI 端子と接続し、初期設定「HDMI 音声出力」を「入」（→ 上記）にしているときは動きません。各スピーカーの音量レベルが異なるときに調整します。

- ① **【▲】【▼】** で「テスト」を選び、**決定**を押す
テスト音が以下の順で、スピーカーから出力されます。

フロント（L） → センター → フロント（R） → サラウンド（RS）

↑
サラウンド（LS） ← サラウンドバック（LB）* ← サラウンドバック（RB）*

※HDMI 端子と接続しているときのみ、出力されます。

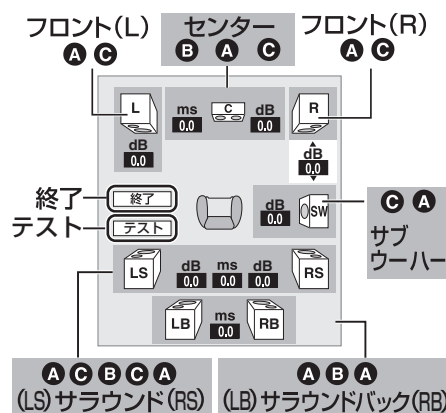
- ②テスト音を聞きながら **【▲】【▼】** で項目（C）を選び **【▲】【▼】** でそれぞれのスピーカーの音量設定する
フロント（L）（R）：0.0 ～ 6.0dB
センター、サラウンド（LS）（RS）：0.0 ～ 12.0dB
サラウンドバック（LB）（RB）を設定することはできません。

- ③ **決定**を押す

テスト音が止まります。

- サブウーハーからはテスト音が出力されません。ディスクを再生し、音量を確認してから調節してください。

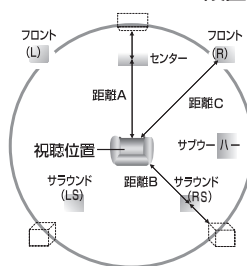
3 **【▲】【▼】** で「終了」を選び、**決定**を押す



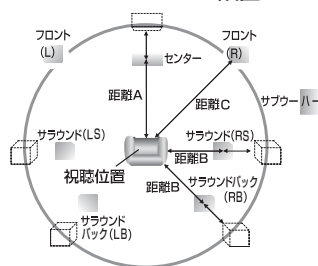
サラウンド（LS）の場合の表示例
スピーカーが 100 Hz 以下を再生できるとき：大
再生できないとき：小



5.1chスピーカーの設置



7.1chスピーカーの設置



設定値

距離 A/距離 B ≥ 距離 C：0.0 ms

距離 A/距離 B < 距離 C：下記

| 距離（AとC）の差 | 設定値 | 距離（BとC）の差 | 設定値 |
|-----------|--------|-----------|---------|
| 約 34 cm | 1.0 ms | 約 170 cm | 5.0 ms |
| 約 68 cm | 2.0 ms | 約 340 cm | 10.0 ms |
| 約 102 cm | 3.0 ms | 約 510 cm | 15.0 ms |
| 約 136 cm | 4.0 ms | | |
| 約 170 cm | 5.0 ms | | |

設定 3 番組表 (G ガイド) を受信する

お買い上げ後すぐ番組表 (G ガイド) を表示させることはできません。まず「かんたん設置設定」(→19～22) と番組表 (G ガイド) データの受信 (→下記) が必要です。

本機では、地上アナログ放送の番組表 (G ガイド) は、BS デジタル放送から受信します。地上アナログ放送の番組表 (G ガイド) を受信する場合でも、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナが必要です。

番組表 (G ガイド) とは?

放送局から送られるテレビ番組の情報を、新聞の番組欄のようにテレビ画面に表示するシステムです。本機の場合、番組表 (G ガイド) を BS908 より受信しています。(2006 年 10 月現在)

番組表 (G ガイド) を利用すれば、テレビ画面に映し出される番組一覧表から番組を選ぶだけで簡単に予約録画することができます。(→操作編 40)

本機は地上アナログ放送、地上デジタル、BS デジタル、CS デジタルの番組表 (G ガイド) を最大 8 日先まで画面に表示できます。

1 かんたん設置設定を行ったあと (→19～22)、電源を押して本機の電源を切る

データ受信が始まると“DATA”が点灯します。



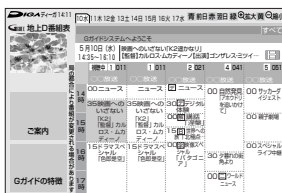
- “DATA” が消えたら受信完了です。
(設置直後はデータ受信に数時間かかることがありますが、通常数十分で完了して表示が消えます)

👉 番組表 (G ガイド) の受信スケジュールを知りたい時 (→ 右ページ)

○ ○ お願い ○ ○

- “DATA” 表示中に電源を入れた場合は、データを受信できません。
- 本機を設置した時間帯によっては、番組表 (G ガイド) を表示できるまでに 1 日程度かかる場合があります。
- 番組表 (G ガイド) データの受信が完了していても “DATA” の表示が消灯する場合があります。この場合、次回以降の受信スケジュールで番組表 (G ガイド) データを受信します。
- データ受信中は内部冷却用ファンが回ります。

2 本体表示窓の“DATA”が消えたあと、番組表を押して番組表 (G ガイド) が表示されるか確認する



- 番組表 (G ガイド) の受信時刻は、放送ごとに異なるため、一度にすべての放送の番組表 (G ガイド) が表示されないこともあります。

1 日たっても番組表を受信できないときは?

データ送信時に本機の電源を「切」にしていますか?

ただし、電源コードは抜かないでください。電源スイッチのある延長コードをお使いの場合は、延長コードの電源スイッチは切らないでください。

「番組表設定」が正しく設定されていますか?

放送設定「番組表設定」の画面で以下をご確認ください。

お住まいの地域に合っていますか?



「BS908」になっていますか?

- 番組表 (G ガイド) の送信元の変更により「番組表受信設定」を変更する必要がある場合は、右ページ手順 5 のあと、[▲] [▼] で「番組表受信設定」を選び、[◀] [▶] で設定を変更します。

👉 「番組表設定」の画面表示方法は (→ 右ページ「番組表 (G ガイド) の受信スケジュールを確認する」手順 5)



















受信できないときは
まずここを確認してね。

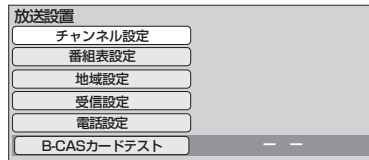
各放送の番組表（G ガイド）データの受信時間を確認するときに行います。

準備 ●テレビに本機の画面を出す。（→18）

番組表（G ガイド）の受信スケジュールを確認する

番組表設定

- 1 停止中に、を押す
- 2  で「その他の機能へ」を選び、を押す
- 3  で「放送設定」を選び、を押す
- 4  で「放送設置」を選び、を押す
- 5  で「番組表設定」を選び、を押す
 - ☞ 「G ガイド地域設定」について（→右記）
 - ☞ 「番組表受信設定」について（→右記）
- 6  で「G ガイド受信確認」を選び、を押す
 - 確認結果が表示されます。
 - 結果の表示には最大2分かかります。



| Gガイド受信確認 | |
|--|-------------|
| Gガイド受信スケジュール | |
| 地上アナログ | 17:51~17:54 |
| 地上デジタル | 17:21~17:24 |
| BS | 15:56~16:04 |
| CS1 | 15:08~15:16 |
| CS2 | 15:16~15:24 |
| テレビの視聴、または予約実行などによって、予約時間に番組データが受信できないことがあります。 | |

○○ ○お知らせ○○
番組表（G ガイド）のその他の設定について

☞ **G ガイド地域設定**
「かんたん設置設定」（→19～22）を行うことで、自動的に設定されます。

●設定を変更すると、番組情報が表示されなくなることがあります。表示されなくなった場合は、かんたん設置設定を最初からやり直してください。（→22）

☞ **番組表受信設定**
本機の場合、番組表（G ガイド）をBS908より受信しています。（2006年10月現在）放送局からの案内がない限り、この設定は変更しないでください。設定を変更すると、番組情報が表示されなくなることがあります。

Q & A 番組表（G ガイド）についてよくあるご質問

| Q（質問） | A（回答） |
|---------------------------------------|---|
| 番組表（G ガイド）データが正しく受信できないが？ | <ul style="list-style-type: none">●本機をはじめてご使用のときや、約1週間以上本機の電源コードを抜いて使用していなかった場合は、番組表（G ガイド）が表示できません。●デジタル放送の「受信設定」で、アンテナレベルが適切な数値になっているか確認してください。（→30）●デジタル放送のアンテナが正しく接続されているか確認してください。番組表（G ガイド）は、BS デジタル放送のG ガイドおよびデジタル放送の電波のすきまで配信されます。デジタル放送のアンテナを正しく設定してください。●地上デジタル放送の番組表（G ガイド）は、表示させたい局を選んで、[決定]を押す表示できます。（→操作編28）●データ受信時刻（→上記）に本機の電源を切っておいてください。ただし、電源コードは抜かないでください。（電源スイッチのある延長コードをお使いの場合は、延長コードの電源スイッチは切らないでください）●CATVをご利用の場合、放送や伝送方式により、本機では番組表を受信できない場合があります。●お住まいの地域の受信状態に問題がある場合（電波状態が弱い場合など）は、番組表（G ガイド）データを取得できないことがあります。ブースターを使用することで改善できる場合もありますので、販売店にご相談ください。 |
| 放送を受信できるのに番組表を受信でない（地上アナログ） | ●本機は、地上アナログ放送の番組表（G ガイド）も、BS デジタル放送から受信します。地上アナログ放送を受信できても、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナが接続されていないと番組表（G ガイド）は受信できません。 |
| 番組表（G ガイド）データの更新は？ | ●データ送信時刻に本機の電源が「切」状態であれば、自動的に新しいデータを受信し、内容が更新されます。（“DATA”表示中に電源を入れたり、本機を使用中などでデータを受信しなかった場合は、前回受信したデータが残ります） |
| 表示されない放送局があるが？（地上アナログ） | <ul style="list-style-type: none">●番組表（G ガイド）が表示される放送局は、地域ごとに決められています。放送設定「G ガイド地域設定」で設定した地域に登録されていない放送局は、映像が受信できる場合でも、番組表（G ガイド）には表示されません。「G ガイド地域一覧表」（→50）でご確認ください。●登録されている放送局が表示されない場合は、放送設定「チャンネル設定」でチャンネルを設定してください。「放送局名」は、「地上アナログ放送チャンネル一覧表」に従って、正しく設定してください。（→46） |
| 電源「切」状態中、本体表示窓に“DATA”が表示されている間は使えないの？ | ●使えます。ただし、データ受信は中止されます。（前回受信したデータが残ります） |

設定

番組表（G ガイド）を受信する

アンテナの調整

個人でアンテナを設置している場合、映りが悪いときは、デジタル放送の入力レベルが最大になるよう、アンテナレベルを確認しながらアンテナの向きを調整することができます。

- 入力レベルは、天候、季節、地域などによって異なります。
- アンテナの説明書もご覧ください。

準備

- テレビに本機の画面を出す。(→18)

1 停止中に、を押す

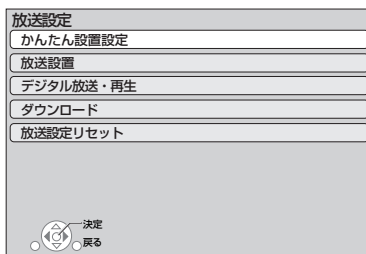
2 「その他の機能へ」を選び、を押す

- ① 選び
- ② 決定する



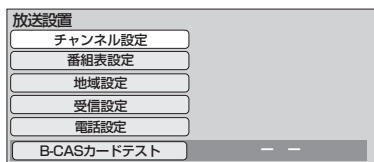
3 「放送設定」を選び、を押す

- ① 選び
- ② 決定する



4 「放送設置」を選び、を押す

- ① 選び
- ② 決定する



5 「受信設定」を選び、を押す

- ① 選び
- ② 決定する




地上デジタル用アンテナを調整する

- マンションなどの共同アンテナやCATVをご利用の場合は、不要です。


衛星アンテナを調整する

- マンションなどの共同アンテナやCATVをご利用の場合は、不要です。

 前の画面に戻るには

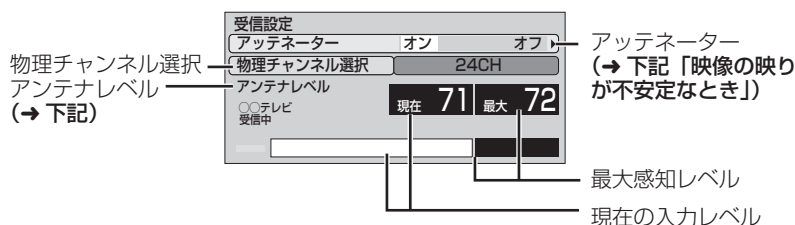
戻る
を押す

 設定を終了するには

戻る
を数回押す

1 「地上デジタル」が選ばれている状態で、**決定**を押す

2 入力レベルが最大になるように、設置しているアンテナの向きを調整する



- アンテナレベルは“44”以上が目安です。
- アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。また、アンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので、十分な余裕をとることをおすすめします。

🔧 映像の映りが不安定なとき

- 電波が強すぎて映像が不安定になる場合があります。
その場合は上記手順2の画面で**▲** **▼** で、「アッテネーター」を選び、**◀** で「オン」にしてください。

物理チャンネルについて
UHF 電波内で割り当てられている地上デジタル各放送局ごとのチャンネルです。

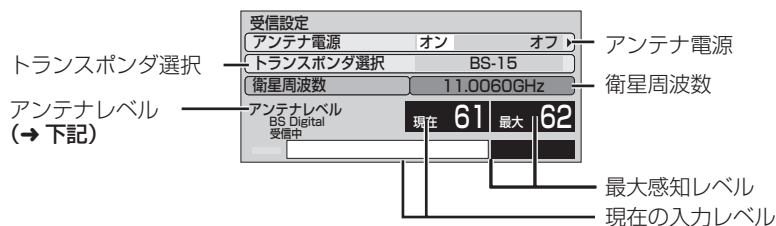
- 放送設定「受信設定」で物理チャンネル(→49)を指定して、アンテナレベルを調整することもできます。(→操作編85)

1 **▲** **▼** で「衛星」を選び、**決定**を押す

2 「アンテナ電源」が選ばれている状態で、**◀** で「オン」を選ぶ (お買い上げ時は「オン」に設定されています)

- 衛星アンテナのコンバーターへ電源を供給します。
- テレビ側のアンテナ電源の設定も「入(オン)」にしてください。

3 入力レベルが最大になるように、設置しているアンテナの向きを調整する



- アンテナレベルは“50”以上が目安です。
- アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。また、アンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので、十分な余裕をとることをおすすめします。
- 「トランスポンダ選択」「衛星周波数」は、変更すると視聴できなくなる場合があります。放送局などからの案内がない限り、変更しないでください。

🔧 「他の衛星受信」の表示がでたとき

- BS・110度CSデジタル以外の衛星放送を受信しています。再度アンテナの向きを調整してください。

🔧 アンテナ入力レベルの表示が白色で映らないとき

- 位相雑音の多いことが考えられます。お買い上げの販売店にご相談ください。

🔧 アンテナを調整しても、映りがよくならない場合は(→操作編98「デジタル放送」)

〇〇 **お知らせ** 〇〇

- BS デジタル放送、CS デジタル放送は雨や雷、雪などの天候のとき、一時的に映像や音声が進んだり、全く受信できなくなることがあります。その場合は、天候の回復をお待ちください。

アンテナレベルについて

アンテナレベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示されている数値は、受信している電波の強さではなく質(信号と雑音の比率)を表します。

- 受信中のデジタル放送のアンテナレベルは、**サブメニュー**を押して、「デジタル放送メニュー」の「アンテナレベル」を選んで確認できます。

リモコンの設定/時刻合わせ

準備

●テレビに本機の画面を出す。(→18)


1 停止中に、を押す

2 「その他の機能へ」を選び、を押す

① 選び



② 決定する

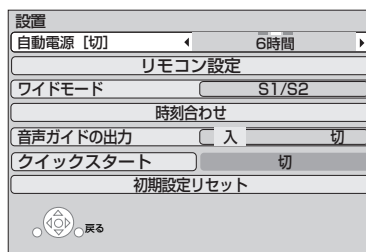
3 「初期設定」を選び、を押す

① 選び



② 決定する

4 「設置」が選ばれている状態で、を押す




2 台以上の当社
製 BD/DVD レ
コーダーなどを
使うとき

リモコンモード

 前の画面に戻るには

 を押す

 設定を終了するには

 を数回押す

本機のリモコンでテレビを操作する

設定すると、リモコンのテレビ操作部 (→5) でテレビの操作ができます。

 を押しながら、**1** ~ **10/0** を押してメーカー番号を合わせる

●メーカー番号は、2 けたで入力してください。

例) 01 の場合… [10/0] → [1] 10 の場合… [1] → [10/0]

| メーカー名 | 番号 | メーカー名 | 番号 |
|-------|----------------|---------|-------|
| 松下 | 01、10、22、23、24 | パイオニア | 13 |
| アイワ | 18 | ビクター | 14 |
| NEC | 06、15 | 日立 | 05、20 |
| 三洋 | 07、16 | 富士通ゼネラル | 09 |
| シャープ | 02、11、21 | フナイ | 19 |
| ソニー | 03、17 | 三菱 | 08、12 |
| 東芝 | 04 | | |

リモコンのテレビ操作部 (→5) のボタンを使って、テレビの電源を入れ、チャンネルを切り換えたり、音量を調節してみてください。

お知らせ

- 同じメーカーで複数の番号がある場合は、正しく操作できる番号に合わせてください。
- 2006 年以降に発売された当社製テレビの場合、「松下、24」に設定すると、テレビ操作部の【入力切換】で、入力に加え、テレビの放送も切り換えることができます。ただし、切り換えることができないときは「24」以外に設定してください。
- 正しく操作できないときは、テレビに付属のリモコンで操作してください。
- [1] ~ [12*] を使ってテレビのチャンネル操作はできません。テレビのチャンネルを変更したいときは、テレビ操作部 (→5) の【チャンネルへ】をお使いください。

時刻を合わせ直す

時刻合わせ

- デジタル放送を受信している場合は、不要です。

当社製機器のほとんどが共通したリモコン方式のため、再生などの操作をすると、本機以外の別の機器にも影響してしまいます。このときは、リモコンモードを変えてください。
当社製機器が本機しかないときなど、通常は変更の必要はありません。

本機側のモードを変える

1 **[▲] [▼]** で「リモコン設定」を選び、**決定** を押す

2 **[▲] [▼]** で「リモコンモード」を選び、**決定** を押す

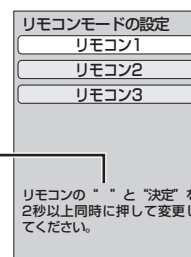
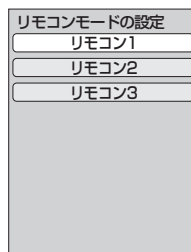
3 **[▲] [▼]** で「リモコン 2」または「リモコン 3」を選び、**決定** を押す

リモコン側のモードを変える

4 **2** または **3** を押しながら、**決定** を 2 秒以上押したままにする

5 **決定** を押す

- 「リモコン設定」画面に戻ります。



ここに表示されている数字のボタンを押してください。

リモコンの「2」と「決定」を2秒以上同時に押して変更してください。

本体表示窓に「U30」と表示されたとき

- 本体とリモコンのリモコンモードが合っていないので、操作できません。表示されたリモコンモード番号の数字ボタンを押しながら、**決定** を 2 秒以上押してください。

U30 リモコンモード番号

○○ **お知らせ** ○○

- セットトップボックスなどの Ir システム (→17) を利用する場合は、本機で設定したリモコンモードに Ir システムのリモコン種別を合わせてください。詳しくは、セットトップボックスなどの説明書をご覧ください。
- 決定** を押すときは、周囲の回転部をいっしょに押さないようにお気を付けください。

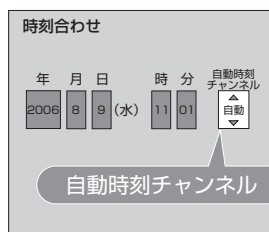
本機はデジタル放送から送られてくる情報を取得し、自動的に時刻を修正しますので、通常は時計合わせの必要はありません。
デジタル放送の時刻情報を利用できない場合（地上アナログ放送のアンテナのみを接続している場合など）は、毎日昼の 12 時に本機が電源「切」状態であれば、NHK 教育テレビの時報が放送されるかどうかを確認します。そのときに時報が放送されると、それに合わせて 2 分未満の誤差を自動的に修正します。自動修正しない場合に、以下の手順で時計を合わせ直してください。

1 **[▲] [▼]** で「時刻合わせ」を選び、**決定** を押す

2 **[◀ ▶]** で各項目を選び、**[▲] [▼]** で設定する
●時刻は 24 時間表示です。

3 **決定** を押す

- 左ページ手順 4 の画面に戻り、時計が動き始めます。



自動時刻チャンネルの設定について

「自動」にすると、自動的に「NHK 教育テレビ」を探しますが、探し出すまでに時間がかかることがありますので、「NHK 教育テレビ」のチャンネルに合わせておくことをお勧めします。

- 以下の場合には働きません。
 - ・「自動時刻チャンネル」を「—」（解除）に設定しているとき。
 - ・時報が放送されなかったとき。
 - ・時報が放送される時刻に電源が入っているとき。
 - ・時報のバックに音楽が流れているとき。
 - ・「ポップポップポーン」の「ポーン」のみの時報のとき。
- 放送の性質上、時計が少し遅れることがあります。
- 正午の時報以外に、番組の中で時報が放送されると、本機はそれを正午と誤って検出し、正しい時刻に設定されません。
- 電源コードを抜いたあとや停電したあとなどは、自動時刻合わせ機能が働いていない状態になります。

地域設定の修正/B-CAS カードのテスト/ダウンロード予約の設定

準備

●テレビに本機の画面を出す。(→18)

1 停止中に、を押す

2 「その他の機能へ」を選び、を押す

① 選び



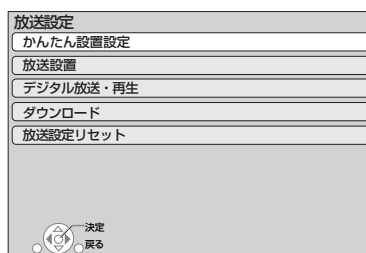
② 決定する

3 「放送設定」を選び、を押す

① 選び




② 決定する



地域設定を修正
する


☞ 前の画面に戻るには

戻る

を押す

☞ 設定を終了するには

戻る

を数回押す

オンエアーダウンロード放送について（制御プログラムの自動書き換え）

オンエアーダウンロード放送とは、本機の性能向上や放送局側の環境変化に対応するため、不定期に放送され、本機の制御プログラムを最新のものに更新するための放送です。

オンエアーダウンロード放送の受信には、地上デジタル放送またはBSデジタル放送の受信環境が必要です。

本機は電源が「切」の状態での放送を受信し、制御プログラムの書き換えを行いますので、ご使用にならないときは電源を切っておくことをお勧めします。

ダウンロードには約80分かかります。実際に本機でプログラムの書き換えが始まると、本体表示窓に“DL 1/5”※と表示されます。“DL 5/5”まで表示されたあと、本体表示窓が時計表示に変わり、本機の操作が可能になります。時計表示に変わるまでは操作できません。

故障の原因となりますので、本機の操作が可能になるまで、絶対に電源コードを抜かないでください。

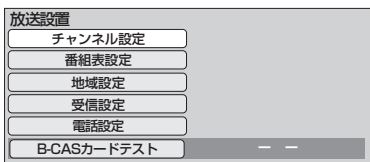
※ “DL” は ^{ダウンロード}Down Load を表します。“1/5” はダウンロードの進行状況を示しています。

B-CAS カード
をテストする

新しい情報の
ダウンロード方
法を選ぶ

天気情報などお住まいの地域の情報が、データ放送(→操作編 30)で正しく受信できていない場合に修正します。

1 ▲▼で「放送設置」を選び、決定を押す



- 設定をお買い上げ時の状態に戻すには
- ① 左記手順 3 で「地域設定消去」を選び、決定を押す。
 - ② [◀ ▶] で「はい」を選び、決定を押す。

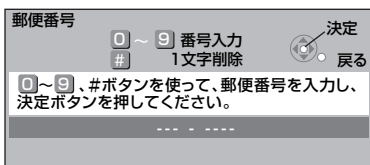
2 ▲▼で「地域設定」を選び、決定を押す



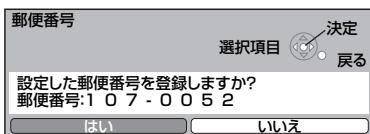
3 ▲▼で「県域設定」を選び、[◀ ▶]でお住まいの都道府県を選ぶ

- 伊豆、小笠原諸島地域は→「東京都島部」
- 南西諸島鹿児島県地域は→「鹿児島県島部」

4 ▲▼で「郵便番号」を選び、決定を押す



5 1 ~ 10/0でお住まいの地域の郵便番号を入力し、決定を押す



番号を間違えたときは

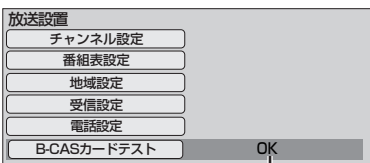
11# を押す
取消し

6 [◀ ▶]で「はい」を選び、決定を押す

デジタル放送がうまく受信できないときなど、B-CAS カードの動作を確認したいときに行います。

1 ▲▼で「放送設置」を選び、決定を押す

2 ▲▼で「B-CAS カードテスト」を選び、決定を押す



テスト結果を表示

- テスト結果が「NG」と表示された場合は、電源を切り、電源コードを抜いたあと、B-CAS カードを再度抜き差しして(→15)から電源を入れ、もう一度左ページ手順 1 から行ってください。

電源を切った状態のときに、デジタル放送から送られてくる情報を本機に取り込むことにより、自動的に本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。(詳しくは→左ページ)

- 情報取得のために、本機を使用しないときは電源を切っておくことをお勧めします。

1 ▲▼で「ダウンロード」を選び、決定を押す



2 [◀ ▶]で「自動」または「手動」を選ぶ

- 自動(通常の設定)：電源「切」時に、自動的にダウンロードします。
- 手動：情報が届いた場合、メールで知らせます。(→操作編 84)

お知らせ

- ダウンロードの実行中は、本体表示窓に「DL 1/5」と表示されます。表示が消えるまで本機の操作はできません。(詳しくは→左ページ)
- ダウンロードの実行中は、故障の原因となりますので、絶対に電源コードを抜かないでください。

電話を設定する

電話回線に接続すると視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用できます。

●本機を電話回線に接続している場合、まず「電話テスト」を行い、動作確認してください。「NG」が出る場合、電話回線の種類の設定や内線電話の設定が必要な可能性があります。

準備

- 電話回線に接続する。(→14)
- テレビに本機の画面を出す。(→18)

まず以下の手順 1 ～ 6 で、「電話テスト」を行います。

1 停止中に、を押す

2 「その他の機能へ」を選び、を押す

① 選び



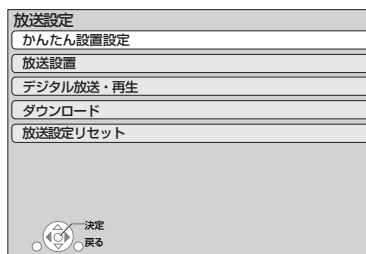
② 決定する

3 「放送設定」を選び、を押す

① 選び



② 決定する

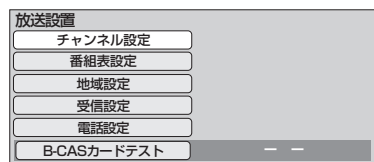


4 「放送設置」を選び、を押す

① 選び



② 決定する

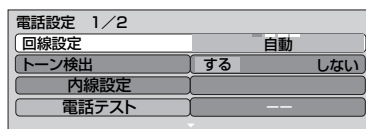


5 「電話設定」を選び、を押す

① 選び



② 決定する



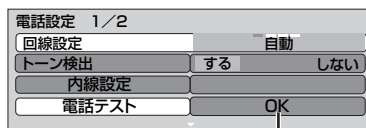
●「電話テスト」がお済みの場合は右記へ進み、必要な設定を行ってください。

6 「電話テスト」を選び、を押す

① 選び



② 決定する



状況とテスト結果を表示

テスト中 : テスト中 (最大約 3 分かかります)

OK : 正常終了

NG : 画面指示に従ってください。「NG」が出る場合、電話回線の種類の設定や内線電話の設定が必要な可能性があります。右ページの必要な設定を行ってください。

○○ **お知らせ** ○○

●電話回線のテスト実行には回線接続料がかかります。

電話回線の設定をする

回線設定

トーン検出

内線電話の設定をする

内線設定

通信先に電話番号を通知するか決める


発信者番号通知

電話会社を設定する


電話会社設定

マイラインプラス

 前の画面に戻るには

戻る
を押す

 設定を終了するには

戻る
を数回押す

電話回線の種類を手動で設定します。

1 「回線設定」が選ばれている状態で、[◀] [▶] で回線の種類を選ぶ

- 電話テストで自動的に選ぶとき → 「自動」
- 電話テストで、自動でうまく設定できない場合 →
 - ・「プッシュ」：ダイヤルボタンを押すと「ピッポッパッ」と音が出るとき
 - ・「ダイヤル20」(20pps) または「ダイヤル10」(10pps)：音が出ないとき

2 回線設定を「自動」にしなかった場合のみ

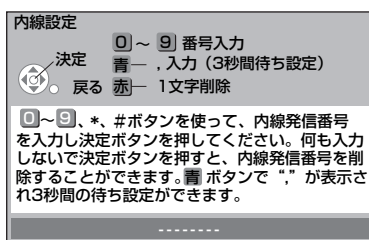
[▲] [▼] で「トーン検出」を選び、[◀] [▶] で「する」または「しない」を選ぶ
 する：通常ご使用のとき
 しない：使用している回線が受話器をあげても「ツー」音が聞こえないとき

外線使用時に0発信などが必要な電話をお使いの場合、電話テストで「NG」が出ますので、この設定を行ってください。

1 [▲] [▼] で「内線設定」を選び、決定を押す

2 [1] ~ [12*] で「0」などの発信番号を入力し、決定を押す

- ☞ 番号を間違えたときは[赤]を押す
- ☞ 0発信のあと、外線につながるまでの時間を設定するときは[青]を押す
 - 「,」が入力され、3秒間の待ち時間が増えます。
 - 入力するごとに3秒ずつ待ち時間が増えます。
 - 例：待ち時間を3秒に設定→「0,」と入力
 - 待ち時間を6秒に設定→「0,,」と入力



3 [◀] [▶] で「はい」を選び、決定を押す

放送局などの通信先に、電話番号を通知するかしないかを設定します。

1 [▲] [▼] で「発信者番号通知」を選び、[◀] [▶] で通知するかどうかを選ぶ (2ページ目になるまで[▼]を押す)

指定なし：電話会社との契約に従う
 通知する：相手に常に通知する
 通知しない：相手に常に通知しない



本機で電話回線を使うときだけ、利用する電話会社を切り換えたい場合に必要な設定です。

- この設定が有効になる放送（サービス）は2006年10月現在ありません。

1 [▲] [▼] で「電話会社設定」を選び、決定を押す (2ページ目になるまで[▼]を押す)

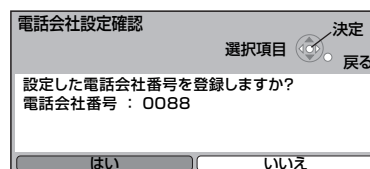
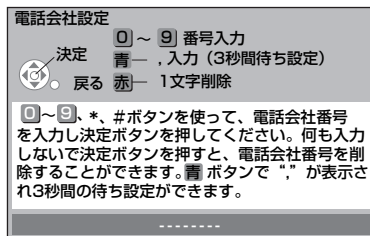
2 [1] ~ [12*] で電話会社の番号を入力し、決定を押す

- ☞ 番号を間違えたときは[赤]を押す

3 [◀] [▶] で「はい」を選び、決定を押す

4 [▲] [▼] で「マイラインプラス」を選び、[◀] [▶] で解除するかどうかを選ぶ

解除しない：マイラインプラスを契約していないとき
 解除する：マイラインプラスを契約しているとき



マイライン・マイラインプラス

お客様が優先してご利用になりたい電話会社を選び、あらかじめ登録しておくサービスです。

マイライン:

登録した電話会社以外の電話会社にもつながります。

マイラインプラス: 登録した電話会社のみにつながります。ご使用の電話回線の登録状況に合わせて設定してください。

受信チャンネルを修正する（地上アナログ放送）

準備

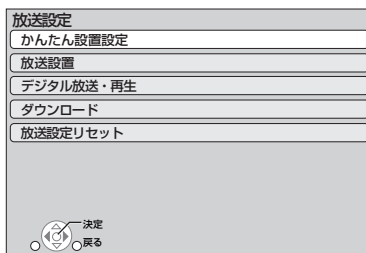
●テレビに本機の画面を出す。（→18）

1 停止中に、を押す

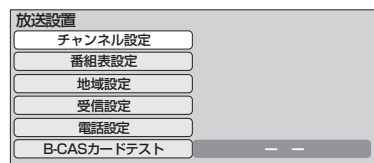
2 「その他の機能へ」を選び、を押す



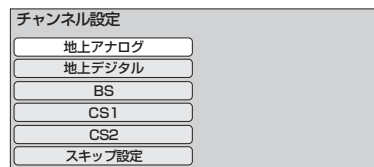
3 「放送設定」を選び、を押す



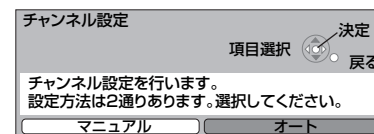
4 「放送設置」を選び、を押す



5 「チャンネル設定」が選ばれている状態で、を押す



6 「地上アナログ」が選ばれている状態で、を押す



受信できる局を自動で探す

オート


チャンネル設定を個別に修正・微調整する

マニュアル

 前の画面に戻るには

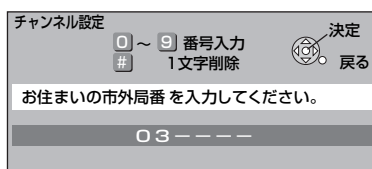
戻る
を押す

 設定を終了するには

戻る
を数回押す

放送局の追加など、地上アナログ放送の受信状況が変わったときに行います。実行すると、以前の設定がすべて置き換わります。

1 [▶] で「オート」を選び、 決定を押す

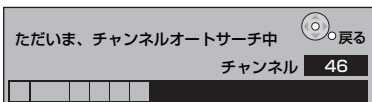


2 [1] ~ [10/0] でお住まいの市外局 番を入力し、決定を押す

数字を間違えたとき

11# を押す
取消

- お住まいの地域で受信できるチャンネルを探します。(オートサーチ)
- 自動受信できた放送局を空きチャンネルに追加します。



3 正しく設定されていることを確認したあと、 「終了」が選ばれている状態で、 決定を押す

修正したいときは

[◀] で「修正」を選び、[決定] を押したあと、下記「チャンネル設定を個別に修正・微調整する」の手順3へ

チャンネル設定 1 / 8

修正

終了

項目選択

決定

戻る

| Po | CH | 表示 | 放送局名 | ガイド | 微調 |
|----|----|----|---------|-----|----|
| 1 | 1 | 1 | NHK総合東京 | 80 | オフ |
| 2 | 14 | 14 | MX テレビ | 14 | オフ |
| 3 | 3 | 3 | NHK教育東京 | 90 | オフ |
| 4 | 4 | 4 | 日本テレビ | 4 | オフ |
| 5 | 16 | 16 | 放送大学 | 16 | オフ |
| 6 | 6 | 6 | TBS テレビ | 6 | オフ |
| 7 | 42 | 42 | tvk | 42 | オフ |
| 8 | 8 | 8 | フジテレビ | 8 | オフ |
| 9 | 46 | 46 | チバテレビ | 46 | オフ |
| 10 | 10 | 10 | テレビ朝日 | 10 | オフ |
| 11 | 38 | 38 | テレビ玉 | 38 | オフ |
| 12 | 12 | 12 | テレビ東京 | 12 | オフ |

地上アナログ放送のチャンネル割り当てを変更したいときや、映りの調整をしたいときなどに行います。

1 「マニュアル」が選ばれている状態で、決定を押す

チャンネル設定 1 / 8

決定
項目選択  戻る

修正 終了

| Po | CH | 表示 | 放送局名 | ガイド | 微調 |
|----|----|----|---------|-----|----|
| 1 | 1 | 1 | NHK総合東京 | 80 | オフ |
| 2 | 14 | 14 | MX テレビ | 14 | オフ |
| 3 | 3 | 3 | NHK教育東京 | 90 | オフ |
| 4 | 4 | 4 | 日本テレビ | 4 | オフ |
| 5 | 16 | 16 | 放送大学 | 16 | オフ |
| 6 | 6 | 6 | TBS テレビ | 6 | オフ |
| 7 | 42 | 42 | tvk | 42 | オフ |
| 8 | 8 | 8 | フジテレビ | 8 | オフ |
| 9 | 46 | 46 | チバテレビ | 46 | オフ |
| 10 | 10 | 10 | テレビ朝日 | 10 | オフ |
| 11 | 38 | 38 | テレビ玉 | 38 | オフ |
| 12 | 12 | 12 | テレビ東京 | 12 | オフ |

2 [◀] で「修正」を選び、決定を押す

3 [▲] [▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

4 [▶] で設定したい項目 (「CH」「表示」「放送局名」「ガイド」) を選び、[▲] [▼] で修正する

チャンネルの映りが悪いときに受信画像の微調整を行うには

- ① [▶] で「微調」を選んだあと、[決定] を3秒以上押す
- ② [▲] [▼] で画像が見やすくなるように調整し (−63 ~ +63)、[決定] を押す

●微調を解除するには [▲] [▼] で「オフ」を選んでください。

5 修正が終わったら、戻るを押す

6 [▶] で「終了」を選び、決定を押す

- Po** : チャンネルポジション
(変更できません)
「1」 ~ 「12」 はリモコンの数字ボタンの番号です。
- CH** : 受信チャンネル
新聞のテレビ欄などと同じチャンネルです。
- 表示** : 表示チャンネル
テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。
「-----」の場合チャンネル設定されていません。不要なチャンネルを「-----」にしておけば、【チャンネルハヴ】での選局時に飛び越し (スキップ) ますので便利です。(BS・CS デジタル、地上デジタル放送のチャンネル設定では、表示チャンネル「CH」が「-----」または「-----」でも、スキップしません。)
- 放送局名** : 番組表 (G ガイド) で表示させるためには、正しい放送局名が必要です。
放送局コード (→51) を入力して設定することもできます。
1. [決定] を押す
2. [◀] [▶] で、けたを選ぶ
3. [▲] [▼] で、数値を変更する
4. [決定] を押す
- ガイド** : ガイドチャンネル
G コード予約に必要な番号です。「-----」の場合は、ガイドチャンネルを設定してください。
「地上アナログ放送チャンネル一覧表」 (→46) を参考に、受信チャンネルに対応したガイドチャンネルを選びます。
- 微調** : 受信状態を微調整します。

受信チャンネルを修正する（地上デジタル放送）

地上デジタル放送のチャンネル割り当てを変更したいときなどに行います。

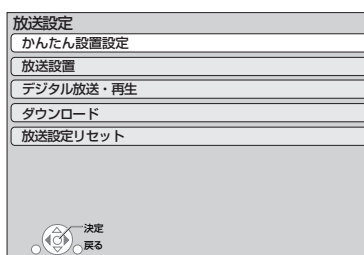
準備 ●テレビに本機の画面を出す。（→18）

1 停止中に、を押す

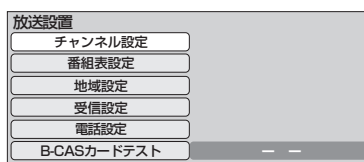
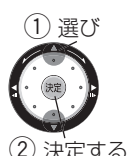
2 「その他の機能へ」を選び、を押す



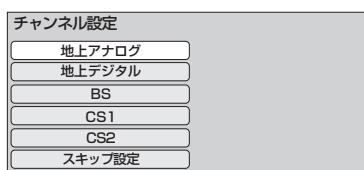
3 「放送設定」を選び、を押す



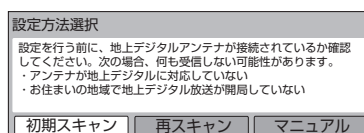
4 「放送設置」を選び、を押す




5 「チャンネル設定」が選ばれている状態で、を押す




6 「地上デジタル」を選び、を押す



 前の画面に戻るには

戻る
を押す

 設定を終了するには

戻る
を数回押す

受信できる局を自動で探す

初期スキャン

受信できる局を自動で追加する

再スキャン

チャンネル設定を個別に修正する

マニュアル

放送局の追加や、引っ越しなどで受信地域が変わって再設定したいとき、あらためて受信可能なチャンネルを自動登録します。

1 「初期スキャン」が選ばれている状態で、**決定**を押す

2 **【◀ ▶】**でお住まいの地域を選び、**決定**を押す

3 **【◀ ▶】**受信帯域を選び、**決定**を押す

- 通常は「UHF」を選んでください。
- ケーブルテレビをご利用で、ケーブルテレビ局からの信号が「CATV パススルー」方式の場合は、「全帯域」を選んでください。
- お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを探します（チャンネルスキャン）。一覧が表示されるまで、しばらくお待ちください。（10分程度かかることがあります。）

地域設定

お住まいの地域を確認し、決定ボタンを押してください。
地域に合った地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。
これよりチャンネルスキャンを開始します。チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になりますので、ご注意ください。

地域選択 東京

受信帯域選択

チャンネルスキャンの帯域を設定します。
通常は「UHF」を選択してください。

ケーブルテレビ（CATV）等で、地上デジタル放送が受信できなかったときに「全帯域」を選ぶと、受信できることがあります。（詳しくはCATV会社にご確認ください）

決定ボタンを押すと、チャンネルスキャンを開始します。地上デジタルチャンネル設定リストが表示されました。内容を確認の上、よろしければ「終了」を選択し、決定ボタンを押してください。

UHF 全帯域

4 正しく設定されていることを確認したあと、**「終了」**が選ばれている状態で、**決定**を押す

👉 修正したいときは

【◀】で「修正」を選び、**決定**を押したあと、
下記「チャンネル設定を個別に修正する」の手順3へ

地上デジタルチャンネル設定を終了しました。

チャンネル設定

| 修正 | 終了 | | |
|----|------|----------|-----|
| Po | CH | 放送局名 | 種類 |
| 1 | 011 | NHK総合・東京 | テレビ |
| 2 | 021 | NHK教育・東京 | テレビ |
| 3 | ---- | | |
| 4 | 041 | 日本テレビ | テレビ |
| 5 | 051 | テレビ朝日 | テレビ |
| 6 | 061 | TBS | テレビ |
| 7 | 071 | テレビ東京 | テレビ |
| 8 | 081 | フジテレビジョン | テレビ |
| 9 | 091 | 東京MXテレビ | テレビ |
| 10 | ---- | | |
| 11 | ---- | | |
| 12 | 121 | 放送大学 | テレビ |

5 確認画面で**【◀】**で「はい」を選び、**決定**を押す

放送局の追加など、地上デジタル放送の受信状況が変わったときなどに、受信できる局を自動で追加します。

1 **▶】**で「再スキャン」を選び、**決定**を押す

- チャンネルスキャンが開始されます。（10分程度かかることがあります。）
- 新たに受信できた放送局を自動的に追加します。

2 正しく設定されていることを確認したあと、**「終了」**が選ばれている状態で、**決定**を押す

👉 修正したいときは

【◀】で「修正」を選び、**決定**を押したあと、
下記「チャンネル設定を個別に修正する」の手順3へ

地上デジタルチャンネル設定を終了しました。

チャンネル設定

| 修正 | 終了 | | | | |
|----|------|----------|------|--|--|
| Po | CH | 放送局名 | 種類 | | |
| 1 | 011 | NHK総合・東京 | テレビ | | |
| 2 | 021 | NHK教育・東京 | テレビ | | |
| 3 | ---- | ---- | ---- | | |
| 4 | 041 | 日本テレビ | テレビ | | |
| 5 | 051 | テレビ朝日 | テレビ | | |
| 6 | 061 | TBS | テレビ | | |
| 7 | 071 | テレビ東京 | テレビ | | |
| 8 | 081 | フジテレビジョン | テレビ | | |
| 9 | 091 | 東京MXテレビ | テレビ | | |
| 10 | ---- | ---- | ---- | | |
| 11 | ---- | ---- | ---- | | |
| 12 | 121 | 放送大学 | テレビ | | |

3 確認画面で**【◀】**で「はい」を選び、**決定**を押す

チャンネル割り当てを使いやすく修正するなど、チャンネルを個別に設定するときに行います。

1 **▶】**で「マニュアル」を選び、**決定**を押す

2 **【◀】**で「修正」を選び、**決定**を押す

3 **【▲ ▼】**で修正したい行（Po）を選ぶ

4 **▶】**で「CH」を選び、**【▲ ▼】**で修正する

5 修正が終わったら、**戻る**を押す

6 **▶】**で「終了」を選び、**決定**を押す

7 確認画面で**【◀】**で「はい」を選び、**決定**を押す

修正したい設定を選択してください。

チャンネル設定

| 修正 | 終了 | Po | CH | 放送局名 | 種類 |
|----|------|----|----|----------|-----|
| 1 | 011 | | | NHK総合・東京 | テレビ |
| 2 | 021 | | | NHK教育・東京 | テレビ |
| 3 | ---- | | | | |
| 4 | 041 | | | 日本テレビ | テレビ |
| 5 | 051 | | | テレビ朝日 | テレビ |
| 6 | 061 | | | TBS | テレビ |
| 7 | 071 | | | テレビ東京 | テレビ |
| 8 | 081 | | | フジテレビジョン | テレビ |
| 9 | 091 | | | 東京MXテレビ | テレビ |
| 10 | ---- | | | | |
| 11 | ---- | | | | |
| 12 | 121 | | | 放送大学 | テレビ |

Po : チャンネルポジション（変更できません）
「1」～「12」はリモコンの数字ボタン番号です。
CH : 表示チャンネル
テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。
「-----」の場合チャンネル設定されていません。

受信チャンネルを修正する (BS・CS デジタル放送)

BS・CS デジタル放送のチャンネル割り当てを変更したいときなどに行います。

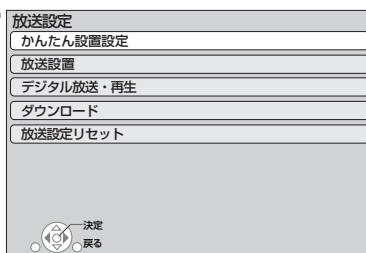
準備 ●テレビに本機の画面を出す。(→18)

1 停止中に、を押す

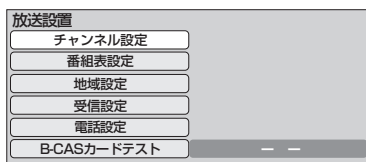
2 「その他の機能へ」を選び、を押す



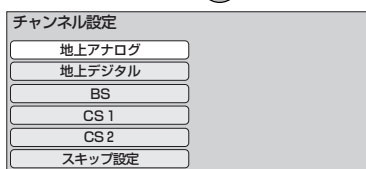
3 「放送設定」を選び、を押す



4 「放送設置」を選び、を押す



5 「チャンネル設定」が選ばれている状態で、を押す



6 「BS」、「CS1」または「CS2」を選び、を押す



例)BS放送

| 衛星チャンネル設定 | | | | BS |
|-----------|-----|-----|----------|----|
| Po | CH | 種類 | チャンネル名 | |
| 1 | 101 | テレビ | NHK BS1 | |
| 2 | 102 | テレビ | NHK BS2 | |
| 3 | 103 | テレビ | NHK h | |
| 4 | 141 | テレビ | BS日テレ | |
| 5 | 151 | テレビ | BS朝日1 | |
| 6 | 161 | テレビ | BS-iテレビ® | |
| 7 | 171 | テレビ | BSジャパン | |
| 8 | 181 | テレビ | BSフジ・181 | |

Po : チャンネルポジション
(変更できません)
「1」～「12」はリモコンの数字ボタンの番号です。

CH : 表示チャンネル
テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。「---」の場合チャンネル設定されていません。

7 チャンネル設定を修正する

1   で修正したい行 (Po) を選ぶ

2   で “CH” を選び、  で変更する


● 数字ボタンでも入力できます。

3 修正が終わったら、を押す

 前の画面に戻るには

 を押す

 設定を終了するには

 を数回押す

別売品のご紹介 (2006 年 10 月現在)

※印のついているものは、サービスルート扱いでご用意しております。お買い上げの販売店にご注文ください

映像や音声を楽しむには

| コード/ケーブル名 | 長 さ | 品 番 |
|------------|----------|-------------|
| 音声コード | (0.5 m) | RP-CAP3G05 |
| | (1.0 m) | RP-CAP3G10 |
| | (1.5 m) | RP-CAP3G15 |
| | (2.0 m) | RP-CAP3G20 |
| | (3.0 m) | RP-CAP3G30 |
| | (5.0 m) | RP-CAP3G50 |
| | (10.0 m) | RP-CAP3G100 |
| 光デジタルケーブル | (0.5 m) | RP-CA2005A |
| | (1.0 m) | RP-CA2010A |
| | (2.0 m) | RP-CA2020A |
| | (3.0 m) | RP-CA2030A |
| 映像・音声コード | (0.5 m) | RP-CVP3G05 |
| | (1.0 m) | RP-CVP3G10 |
| | (1.5 m) | RP-CVP3G15 |
| | (2.0 m) | RP-CVP3G20 |
| | (3.0 m) | RP-CVP3G30 |
| S 映像コード | (1.0 m) | RP-CVS0G10 |
| | (2.0 m) | RP-CVS0G20 |
| | (3.0 m) | RP-CVS0G30 |
| | (5.0 m) | RP-CVS0G50 |
| D 端子ケーブル | (1.5 m) | RP-CVDG15A |
| | (3.0 m) | RP-CVDG30A |
| | (5.0 m) | RP-CVDG50A |
| D 端子ピンケーブル | (1.5 m) | RP-CVCDG15 |
| | (3.0 m) | RP-CVCDG30 |
| HDMI ケーブル | (1.0 m) | RP-CDHG10 |
| | (1.5 m) | RP-CDHG15 |
| | (2.0 m) | RP-CDHG20 |
| | (3.0 m) | RP-CDHG30 |

テレビ放送を楽しむには

75 Ω同軸ケーブル：VUA7051 ※ (1.4 m)
 BS 同軸ケーブル：VW-KBS1 (2.0 m)
 75 Ωアンテナプラグ：VSQ1035 ※
 アンテナプラグ：VUA7050 ※
 CS・BS/UV 分波器：TY-6S7BCSW
 モジュラー分配器：K2YZ12000004 ※
 モジュラーケーブル：K2NB2NA00005 ※

お手入れには

レンズクリーナー：RP-CL720
 ブルーレイ/DVD ディスククリーナー：RP-CL750

別売品は、販売店でお買い求めいただけます。
 松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。
 詳しくは「パナセンス」のサイトをご確認ください。

Pana Sense

<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

Q&A（よくあるご質問）

| Q（質問） | | A（回答） | ページ |
|-------|---|---|---------|
| 設置／設定 | AAC やドルビーデジタル、DTS などのサラウンド音声を楽しみたいが、どのような機器が必要か？ | ●本機だけでは、サラウンド音声は楽しめません。サラウンド対応の AV アンプと 3 本以上のスピーカーを接続してください。 | 12、13 |
| | ドルビーデジタルプラスの 7.1ch を楽しむにはどうしたらいいのか？ | ●7.1ch 出力に対応する AV アンプと HDMI ケーブルで接続してください。 | 13 |
| | ヘッドホンやスピーカーを直接つなげるか？ | ●本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続してください。 | 12、13 |
| | プログレッシブ映像を楽しむにはどんなテレビが必要か？ | ●HDMI、D2 以上の入力端子のある当社製テレビであれば、対応しています。テレビの説明書をご覧ください。他社製については、メーカーのお問い合わせ窓口にご確認ください。 | — |
| | S 映像入力端子、コンポーネントビデオ入力端子、D 映像入力端子、HDMI 入力端子があるテレビの場合、どれに接続したらいいのか？ | ●HDMI 入力端子をお勧めします。HDMI 入力端子では、1 本のケーブルでデジタル高画質映像・高音質音声を楽しめます。 ●コンポーネントビデオ入力端子または D 映像入力端子に接続すると、BD や DVD（HDD）に記録されたままの状態です。信号を出力するため、S 映像入力端子に接続する場合よりも、さらに忠実に色を再現します。 | 10 9 |
| | 転居先でも使えるか？ | ●本機は日本国内専用です。東日本、西日本に関係なく使えます。海外では使用できません。 | — |

必要なとき

別売品のご紹介／Q&A（よくあるご質問）

著作権など

- G ガイド、G-GUIDE、および G ガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国内における登録商標です。
G ガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。
米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、G ガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、G ガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- 電子番組表の表示機能に G ガイドを採用していますが、当社が G ガイドの電子番組表サービスを保証するものではありません。
- 天災、システム障害、放送局側の都合による変更などの事由により、電子番組表サービスが使用できない場合があります。当社は電子番組表サービスの使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

- G コード、G-CODE、および G コードロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本国内における登録商標です。G コードシステムは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビーおよびダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- 「DTS」および「DTS Digital Surround」は DTS 社の登録商標です。
- HDMI、HDMI ロゴおよび High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または、登録商標です。
- HDMI Control™ は商標です。
- 本機がテレビ画面に表示する平成丸ゴシック体は、財団法人日本規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可なく複製することはできません。
- この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。

地上アナログ放送チャンネル一覧表（市外局番を用いた設定）

- かんたん設置設定（➡19）で入力された市外局番は、自動的に以下 66 地域の中で近い市外局番に変換され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市（072）を入力すると、一覧表の大阪市（06）の内容が自動的に設定されます。一部の地域は自動変換されない場合があります。
- 市外局番が自動変換されない地域や、地上デジタル放送の導入にともない、地上アナログ放送局のチャンネルが変更になった地域にお住まいの方は、かんたん設置設定を行ったあと、マニュアルチャンネル設定で修正が必要になります。（➡38）

| 都道府県 | 都市名 | 市外局番 | Po(チャンネルポジション)/CH(受信チャンネル)・表示(表示チャンネル)・ガイド(ガイドチャンネル) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|--|------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|---------|---------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|------|----|----|---|
| | | | Po ① | | | Po ② | | | Po ③ | | | Po ④ | | | Po ⑤ | | | | | | | | | |
| | | | 放送局名 | CH表示 | ガイド | 放送局名 | CH表示 | ガイド | 放送局名 | CH表示 | ガイド | 放送局名 | CH表示 | ガイド | 放送局名 | CH表示 | ガイド | | | | | | | |
| 北海道 | 札幌 | 011 | HBCテレビ | 1 | 1 | 1 | | | NHK総合札幌 | 3 | 3 | 80 | T V北海道 | 17 | 17 | 17 | S T Vテレビ | 5 | 5 | 5 | | | | |
| | 旭川 | 0166 | | | | NHK教育札幌 | 2 | 2 | 90 | | | T V北海道 | 33 | 33 | 17 | | | | | | | | | |
| | 北見 | 0157 | | | | NHK教育札幌 | 2 | 2 | 90 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 帯広 | 0155 | HTBテレビ | 34 | 34 | 35 | | | | | | NHK総合札幌 | 4 | 4 | 80 | | | | | | | | | |
| | 釧路 | 0154 | | | | NHK教育札幌 | 2 | 2 | 90 | | | T V北海道 | 29 | 29 | 17 | | | | | | | | | |
| | 室蘭 | 0143 | | | | NHK教育札幌 | 2 | 2 | 90 | | | T V北海道 | 29 | 29 | 17 | | | | | | | | | |
| | 函館 | 0138 | T V北海道 | 21 | 21 | 17 | UHBテレビ | 27 | 27 | 27 | HTBテレビ | 35 | 35 | 35 | NHK総合札幌 | 4 | 4 | 80 | | | | | | |
| 青森県 | 青森 | 017 | 青森放送 | 1 | 1 | 1 | | | NHK総合青森 | 3 | 3 | 80 | | | | NHK教育青森 | 5 | 5 | 90 | | | | | |
| | 八戸 | 0178 | | | | | | | | | | 青森朝日放送 | 31 | 31 | 34 | | | | | | | | | |
| | 盛岡 | 019 | 東北放送 | 1 | 1 | 1 | めんこいテレビ | 33 | 33 | 33 | テレビ岩手 | 35 | 35 | 35 | NHK総合盛岡 | 4 | 4 | 80 | I A Tテレビ | 31 | 31 | 20 | | |
| | 仙台 | 022 | 東北放送 | 1 | 1 | 1 | | | | | NHK総合仙台 | 3 | 3 | 80 | | | | NHK教育仙台 | 5 | 5 | 90 | | | |
| | 秋田 | 018 | | | | NHK教育秋田 | 2 | 2 | 90 | | | | | | | 秋田朝日放送 | 31 | 31 | 31 | | | | | |
| | 大館 | 0186 | 青森放送 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | NHK総合秋田 | 4 | 4 | 80 | 秋田朝日放送 | 59 | 59 | 31 | | | | |
| | 山形 | 023 | | | | | | | | | | | NHK教育山形 | 4 | 4 | 90 | さくらんぼ | 30 | 30 | 30 | | | | |
| 福島県 | 鶴岡 | 0235 | 山形放送 | 1 | 1 | 10 | | | | | NHK総合山形 | 3 | 3 | 80 | | | | さくらんぼ | 24 | 24 | 30 | | | |
| | 福島 | 024 | 東北放送 | 1 | 1 | 1 | NHK教育福島 | 2 | 2 | 90 | | | テレビユー福島 | 31 | 31 | 31 | | | | | | | | |
| | 会津若松 | 0242 | NHK総合福島 | 1 | 1 | 80 | | | | | NHK教育福島 | 3 | 3 | 90 | テレビユー福島 | 47 | 47 | 31 | | | | | | |
| | いわき | 0246 | | | | テレビユー福島 | 32 | 32 | 31 | | | | NHK総合福島 | 4 | 4 | 80 | | | | | | | | |
| 茨城県 | 水戸 | 029 | NHK総合東京 | 44 | 44 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 46 | 46 | 90 | 日本テレビ | 42 | 42 | 4 | 放送大学 | 16 | 16 | 16 | | |
| | 宇都宮 | 028 | NHK総合東京 | 51 | 51 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 49 | 49 | 90 | 日本テレビ | 53 | 53 | 4 | とちぎテレビ | 31 | 31 | 23 | | |
| | 前橋 | 027 | NHK総合東京 | 52 | 52 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 50 | 50 | 90 | 日本テレビ | 54 | 54 | 4 | 群馬テレビ | 48 | 48 | 48 | | |
| | さいたま | 048 | NHK総合東京 | 1 | 1 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 3 | 3 | 90 | 日本テレビ | 4 | 4 | 4 | 放送大学 | 16 | 16 | 16 | | |
| | 千葉 | 043 | NHK総合東京 | 1 | 1 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 3 | 3 | 90 | 日本テレビ | 4 | 4 | 4 | 放送大学 | 16 | 16 | 16 | | |
| | 東京 | 03 | NHK総合東京 | 1 | 1 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 3 | 3 | 90 | 日本テレビ | 4 | 4 | 4 | 放送大学 | 16 | 16 | 16 | | |
| | 神奈川 | 045 | NHK総合東京 | 1 | 1 | 80 | MXテレビ | 14 | 14 | 14 | NHK教育東京 | 3 | 3 | 90 | 日本テレビ | 4 | 4 | 4 | 放送大学 | 16 | 16 | 16 | | |
| 新潟県 | 新潟 | 025 | | | | | | | 新潟テレビ21 | 21 | 21 | 21 | テレビ新潟 | 29 | 29 | 29 | 新潟放送 | 5 | 5 | 5 | | | | |
| | 富山 | 0764 | 北日本放送 | 1 | 1 | 1 | MROテレビ | 6 | 6 | 6 | NHK総合富山 | 3 | 3 | 80 | 石川テレビ | 37 | 37 | 37 | | | | | | |
| | 金沢 | 076 | 北日本放送 | 1 | 1 | 1 | | | | | 富山テレビ | 34 | 34 | 34 | NHK総合金沢 | 4 | 4 | 80 | | | | | | |
| | 福井 | 0776 | | | | | | | | | NHK教育福井 | 3 | 3 | 90 | | | | | | | | | | |
| | 山梨 | 055 | NHK総合甲府 | 1 | 1 | 80 | | | | | NHK教育甲府 | 3 | 3 | 90 | 日本テレビ | 4 | 4 | 4 | 山梨放送 | 5 | 5 | 5 | | |
| | 長野 | 026 | | | | NHK総合長野 | 2 | 2 | 80 | | | | 長野朝日放送 | 20 | 20 | 20 | | | | | | | | |
| | 飯田 | 0265 | a b n | 44 | 44 | 20 | | | | | NHK教育長野 | 3 | 3 | 90 | NHK総合長野 | 4 | 4 | 80 | | | | | | |
| 岐阜県 | 岐阜 | 058 | 東海テレビ | 1 | 1 | 1 | | | | | NHK総合名古屋 | 39 | 39 | 80 | | | | CBCテレビ | 5 | 5 | 5 | | | |
| | 静岡 | 054 | | | | NHK教育静岡 | 2 | 2 | 90 | | | | 静岡第一テレビ | 31 | 31 | 31 | | | | | | | | |
| | 浜松 | 053 | 東海テレビ | 1 | 1 | 1 | 静岡第一テレビ | 30 | 30 | 31 | | | | NHK総合静岡 | 4 | 4 | 80 | CBCテレビ | 5 | 5 | 5 | | | |
| | 愛知 | 052 | 東海テレビ | 1 | 1 | 1 | | | | | NHK総合名古屋 | 3 | 3 | 80 | | | | CBCテレビ | 5 | 5 | 5 | | | |
| 滋賀県 | 津 | 059 | 東海テレビ | 1 | 1 | 1 | テレビ愛知 | 25 | 25 | 25 | NHK総合名古屋 | 31 | 31 | 80 | 毎日放送 | 4 | 4 | 4 | CBCテレビ | 5 | 5 | 5 | | |
| | 京都 | 077 | | | | NHK総合大阪 | 28 | 28 | 80 | | | | 毎日放送 | 36 | 36 | 4 | | | | | | | | |
| | 大阪 | 075 | | | | NHK総合大阪 | 32 | 2 | 80 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | 毎日放送 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | |
| | 大阪 | 06 | | | | NHK総合大阪 | 2 | 2 | 80 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | 毎日放送 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | |
| 兵庫県 | 神戸 | 078 | | | | NHK総合大阪 | 28 | 2 | 80 | サンテレビ | 36 | 36 | 36 | 毎日放送 | 31 | 4 | 4 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | | | |
| | 奈良 | 0742 | | | | NHK総合大阪 | 2 | 2 | 80 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | 毎日放送 | 4 | 4 | 4 | NHK総合大阪 | 51 | 51 | 80 | | | |
| | 和歌山 | 073 | | | | NHK総合大阪 | 32 | 2 | 80 | | | | 毎日放送 | 42 | 4 | 4 | テレビ和歌山 | 30 | 30 | 30 | | | | |
| | 鳥取 | 0857 | 日本海テレビ | 1 | 1 | 1 | | | | | NHK総合鳥取 | 3 | 3 | 80 | NHK教育鳥取 | 4 | 4 | 90 | | | | | | |
| 島根県 | 松江 | 0852 | 日本海テレビ | 30 | 30 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 浜田 | 0855 | | | | NHK総合松江 | 2 | 2 | 80 | 日本海テレビ | 54 | 54 | 1 | | | | | 山陰放送 | 5 | 5 | 10 | | | |
| | 岡山 | 086 | OHKテレビ | 35 | 35 | 35 | テレビせとうち | 23 | 23 | 23 | NHK教育岡山 | 3 | 3 | 90 | | | | NHK総合岡山 | 5 | 5 | 80 | | | |
| | 広島 | 082 | テレビ新広島 | 31 | 31 | 31 | | | | | | | NHK総合広島 | 3 | 3 | 80 | 中国放送 | 4 | 4 | 4 | | | | |
| | 福山 | 084 | テレビ新広島 | 54 | 54 | 31 | | | | | | | NHK教育広島 | 3 | 3 | 90 | | | | NHK総合広島 | 5 | 5 | 80 | |
| | 山口 | 083 | NHK教育山口 | 1 | 1 | 90 | KBCテレビ | 2 | 2 | 1 | TVQ九州放送 | 23 | 23 | 19 | 山口朝日放送 | 28 | 28 | 28 | 大分放送 | 5 | 5 | 5 | | |
| | 徳島 | 088 | 四国放送 | 1 | 1 | 1 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | NHK総合徳島 | 3 | 3 | 80 | 毎日放送 | 4 | 4 | 4 | テレビ和歌山 | 55 | 55 | 30 | | |
| 香川県 | 高松 | 087 | テレビせとうち | 19 | 19 | 23 | | | | | | NHK教育高松 | 39 | 39 | 90 | 毎日放送 | 4 | 4 | 4 | NHK総合高松 | 37 | 37 | 80 | |
| | 松山 | 089 | テレビせとうち | 23 | 23 | 23 | NHK教育松山 | 2 | 2 | 90 | 広島テレビ | 12 | 12 | 12 | 広島ホーム | 35 | 35 | 35 | テレビ新広島 | 31 | 31 | 31 | | |
| | 新居浜 | 0897 | テレビせとうち | 23 | 23 | 23 | NHK総合松山 | 2 | 2 | 80 | 広島テレビ | 12 | 12 | 12 | NHK教育松山 | 4 | 4 | 90 | テレビ新広島 | 31 | 31 | 31 | | |
| | 高知 | 0888 | | | | | | | | | | | NHK総合高知 | 4 | 4 | 80 | | | | | | | | |
| 福岡県 | 福岡 | 092 | KBCテレビ | 1 | 1 | 1 | サガテレビ | 36 | 36 | 36 | NHK総合福岡 | 3 | 3 | 80 | RKB毎日放送 | 4 | 4 | 4 | TVQ九州放送 | 19 | 19 | 19 | | |
| | 北九州 | 093 | | | | KBCテレビ | 2 | 2 | 1 | FBSテレビ | 35 | 35 | 37 | サガテレビ | 36 | 36 | 36 | TVQ九州放送 | 23 | 23 | 19 | | | |
| | 佐賀 | 0952 | KBCテレビ | 57 | 57 | 1 | NHK教育佐賀 | 40 | 40 | 90 | FBSテレビ | 52 | 52 | 37 | サガテレビ | 36 | 36 | 36 | TVQ九州放送 | 14 | 14 | 19 | | |
| | 長崎 | 095 | NHK教育長崎 | 1 | 1 | 90 | KBCテレビ | 57 | 57 | 1 | NHK総合長崎 | 3 | 3 | 80 | RKB毎日放送 | 4 | 4 | 4 | 長崎放送 | 5 | 5 | 5 | | |
| | 熊本 | 096 | KBCテレビ | 1 | 1 | 1 | NHK教育熊本 | 2 | 2 | 90 | 熊本朝日放送 | 16 | 16 | 16 | K K Tテレビ | 22 | 22 | 22 | 長崎放送 | 5 | 5 | 5 | | |
| | 大分 | 097 | KBCテレビ | 1 | 1 | 1 | | | | | | | NHK総合大分 | 3 | 3 | 80 | RKB毎日放送 | 4 | 4 | 4 | 大分放送 | 5 | 5 | 5 |
| | 宮崎 | 0985 | 南日本放送 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | テレビ宮崎 | 35 | 35 | 35 | | | | | | | | |
| 鹿児島県 | 延岡 | 0982 | | | | NHK教育宮崎 | 2 | 2 | 90 | | | | | | | NHK総合宮崎 | 4 | 4 | 80 | | | | | |
| | 鹿児島 | 099 | 南日本放送 | 1 | 1 | 1 | テレビ熊本 | 34 | 34 | 34 | NHK総合鹿児島 | 3 | 3 | 80 | テレビ宮崎 | 35 | 35 | 35 | NHK教育鹿児島 | 5 | 5 | 90 | | |
| | 阿久根 | 0996 | 鹿児島読売 | 17 | 17 | 30 | テレビ熊本 | 34 | 34 | 34 | | | | 鹿児島放送 | 23 | 23 | 32 | | | | | | | |
| 沖縄県 | 那覇 | 098 | 琉球朝日放送 | 28 | 28 | 28 | NHK総合沖縄 | 2 | 2 | 80 | | | | | | | | | | | | | | |

- お住まいの地域の受信チャンネルが表に記載の都市名（市外局番）に一致しない場合は、ふだんご覧になる放送局が最も多く含まれる市外局番を入力してください。
- ホームターミナルやセットトップボックスをお使いの場合は、CATV 会社にご相談ください。
- 一覧表の①～⑫の放送局は、リモコンの [1] ～ [12*] を押すだけで選ぶことができます。

| Po(チャンネルポジション)・H(受信チャンネル)・表示(表示チャンネル)・ガイド(ガイドチャンネル) | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|--------|----------|----------|----------|
| Po | 6 | Po | 7 | Po | 8 | Po | 9 | Po | 10 | Po | 11 | Po | 12 |
| 放送局名 | CH表示ガイド | 放送局名 | CH表示ガイド | 放送局名 | CH表示ガイド | 放送局名 | CH表示ガイド | 放送局名 | CH表示ガイド | 放送局名 | CH表示ガイド | 放送局名 | CH表示ガイド |
| | | STVテレビ | 7 7 5 | UHBテレビ | 27 27 27 | NHK総合札幌 | 9 9 80 | HTBテレビ | 35 35 35 | | | NHK教育札幌 | 12 12 90 |
| | | STVテレビ | 7 7 5 | UHBテレビ | 59 59 27 | NHK総合札幌 | 9 9 80 | HTBテレビ | 39 39 35 | HBCテレビ | 11 11 1 | | |
| HBCテレビ | 6 6 1 | | | UHBテレビ | 32 32 27 | | | STVテレビ | 10 10 5 | | | NHK教育札幌 | 12 12 90 |
| | | STVテレビ | 7 7 5 | UHBテレビ | 41 41 27 | NHK総合札幌 | 9 9 80 | HTBテレビ | 39 39 35 | HBCテレビ | 11 11 1 | | |
| | | STVテレビ | 7 7 5 | UHBテレビ | 37 37 27 | NHK総合札幌 | 9 9 80 | HTBテレビ | 39 39 35 | HBCテレビ | 11 11 1 | | |
| HBCテレビ | 6 6 1 | | | | | | | NHK教育札幌 | 10 10 90 | | | STVテレビ | 12 12 5 |
| | | | | UHBテレビ | 27 27 27 | | | 青森朝日放送 | 34 34 34 | HTBテレビ | 35 35 35 | 青森テレビ | 38 38 38 |
| | | NHK教育青森 | 7 7 90 | | | NHK総合青森 | 9 9 80 | | | 青森放送 | 11 11 1 | 青森テレビ | 33 33 38 |
| IBCテレビ | 6 6 6 | ミヤギテレビ | 34 34 34 | NHK教育盛岡 | 8 8 90 | | | 東日本放送 | 32 32 32 | | | 仙台放送 | 12 12 12 |
| | | 東日本放送 | 32 32 32 | | | ミヤギテレビ | 34 34 34 | | | | | 仙台放送 | 12 12 12 |
| | | | | | | NHK総合秋田 | 9 9 80 | | | 秋田放送 | 11 11 11 | 秋田テレビ | 37 37 37 |
| 秋田放送 | 6 6 11 | | | NHK教育秋田 | 8 8 90 | | | | | | | 秋田テレビ | 57 57 37 |
| テレビユー山形 | 36 36 36 | | | NHK総合山形 | 8 8 80 | | | 山形放送 | 10 10 10 | | | 山形テレビ | 38 38 38 |
| NHK教育山形 | 6 6 90 | | | テレビユー山形 | 22 22 36 | | | | | | | 山形テレビ | 39 39 38 |
| 福島中央テレビ | 33 33 33 | 東日本放送 | 32 32 32 | ミヤギテレビ | 34 34 34 | NHK総合福島 | 9 9 80 | 福島放送 | 35 35 35 | 福島テレビ | 11 11 11 | 仙台放送 | 12 12 12 |
| 福島テレビ | 6 6 11 | 東日本放送 | 32 32 32 | 福島中央テレビ | 37 37 33 | ミヤギテレビ | 34 34 34 | 福島放送 | 41 41 35 | | | 仙台放送 | 12 12 12 |
| 福島中央テレビ | 34 34 33 | | | 福島テレビ | 8 8 11 | | | NHK教育福島 | 10 10 90 | | | 福島放送 | 36 36 35 |
| TBSテレビ | 40 6 6 | | | フジテレビ | 38 8 8 | チバテレビ | 39 46 46 | テレビ朝日 | 36 10 10 | | | テレビ東京 | 32 12 12 |
| TBSテレビ | 55 6 6 | | | フジテレビ | 57 8 8 | | | テレビ朝日 | 41 10 10 | | | テレビ東京 | 44 12 12 |
| TBSテレビ | 56 6 6 | 放送大学 | 40 16 16 | フジテレビ | 58 8 8 | テレ玉 | 38 38 38 | テレビ朝日 | 60 10 10 | | | テレビ東京 | 62 12 12 |
| TBSテレビ | 6 6 6 | テレビ埼玉 | 38 38 38 | フジテレビ | 8 8 8 | チバテレビ | 46 46 46 | テレビ朝日 | 10 10 10 | 群馬テレビ | 48 48 48 | テレビ東京 | 12 12 12 |
| TBSテレビ | 6 6 6 | tvk | 42 42 42 | フジテレビ | 8 8 8 | チバテレビ | 46 46 46 | テレビ朝日 | 10 10 10 | テレ玉 | 38 38 38 | テレビ東京 | 12 12 12 |
| TBSテレビ | 6 6 6 | tvk | 42 42 42 | フジテレビ | 8 8 8 | チバテレビ | 46 46 46 | テレビ朝日 | 10 10 10 | テレ玉 | 38 38 38 | テレビ東京 | 12 12 12 |
| TBSテレビ | 6 6 6 | tvk | 42 42 42 | フジテレビ | 8 8 8 | | | テレビ朝日 | 10 10 10 | | | テレビ東京 | 12 12 12 |
| | | | | NHK総合新潟 | 8 8 80 | | | 新潟総合テレビ | 35 35 35 | | | NHK教育新潟 | 12 12 90 |
| チューリップ | 32 32 32 | | | | | | | NHK教育富山 | 10 10 90 | | | 富山テレビ | 34 34 34 |
| MROテレビ | 6 6 6 | 北陸朝日放送 | 25 25 25 | NHK教育金沢 | 8 8 90 | | | テレビ金沢 | 33 33 33 | | | 石川テレビ | 37 37 37 |
| MROテレビ | 6 6 6 | | | | | NHK総合福井 | 9 9 80 | | | 福井放送 | 11 11 11 | 福井テレビ | 39 39 39 |
| テレビ山梨 | 37 37 37 | TBSテレビ | 6 6 6 | フジテレビ | 8 8 8 | | | テレビ朝日 | 10 10 10 | | | テレビ東京 | 12 12 12 |
| テレビ信州 | 30 30 30 | | | | | NHK教育長野 | 9 9 90 | 長野放送 | 38 38 38 | 信越放送 | 11 11 11 | | |
| 信越放送 | 6 6 11 | | | テレビ信州 | 42 42 30 | | | 長野放送 | 40 40 38 | | | | |
| テレビ愛知 | 25 25 25 | 岐阜テレビ | 37 37 37 | 三重テレビ | 33 33 33 | NHK教育名古屋 | 9 9 90 | | | メ〜テレ | 11 11 11 | 中京テレビ | 35 35 35 |
| 静岡朝日テレビ | 33 33 33 | | | | | NHK総合静岡 | 9 9 80 | | | SBSテレビ | 11 11 11 | テレビ静岡 | 35 35 35 |
| SBSテレビ | 6 6 11 | テレビ愛知 | 25 25 25 | NHK教育静岡 | 8 8 90 | | | 静岡朝日テレビ | 28 28 33 | | | テレビ静岡 | 34 34 35 |
| 岐阜テレビ | 37 37 37 | 中京テレビ | 35 35 35 | 三重テレビ | 33 33 33 | NHK教育名古屋 | 9 9 90 | | | メ〜テレ | 11 11 11 | テレビ愛知 | 25 25 25 |
| ABCテレビ | 6 6 6 | 三重テレビ | 33 33 33 | 関西テレビ | 8 8 8 | NHK教育名古屋 | 9 9 90 | 読売テレビ | 10 10 10 | メ〜テレ | 11 11 11 | 中京テレビ | 35 35 35 |
| ABCテレビ | 38 6 6 | 京都テレビ | 34 34 34 | 関西テレビ | 40 8 8 | びわ湖放送 | 30 30 30 | 読売テレビ | 42 10 10 | | | NHK教育大阪 | 46 46 90 |
| ABCテレビ | 6 6 6 | 京都テレビ | 34 34 34 | 関西テレビ | 8 8 8 | サンテレビ | 36 36 36 | 読売テレビ | 10 10 10 | | | NHK教育大阪 | 12 12 90 |
| ABCテレビ | 6 6 6 | 京都テレビ | 34 34 34 | 関西テレビ | 8 8 8 | サンテレビ | 36 36 36 | 読売テレビ | 10 10 10 | | | NHK教育大阪 | 12 12 90 |
| ABCテレビ | 41 6 6 | | | 関西テレビ | 43 8 8 | | | 読売テレビ | 47 10 10 | | | NHK教育大阪 | 45 12 90 |
| ABCテレビ | 6 6 6 | 京都テレビ | 34 34 34 | 関西テレビ | 8 8 8 | サンテレビ | 36 36 36 | 読売テレビ | 10 10 10 | 奈良テレビ | 55 55 55 | NHK教育大阪 | 12 12 90 |
| ABCテレビ | 44 6 6 | | | 関西テレビ | 46 8 8 | | | 読売テレビ | 48 10 10 | | | NHK教育大阪 | 25 12 90 |
| | | | | | | | | 山陰放送 | 22 22 10 | | | 山陰中央テレビ | 24 24 34 |
| NHK総合松江 | 6 6 80 | | | 山陰中央テレビ | 34 34 34 | | | 山陰放送 | 10 10 10 | | | NHK教育松江 | 12 12 90 |
| | | | | 山陰中央テレビ | 58 58 34 | NHK教育松江 | 9 9 90 | | | | | | |
| | | 瀬戸内海放送 | 25 25 33 | | | 西日本放送 | 9 9 9 | | | 山陽放送 | 11 11 11 | | |
| | | NHK教育広島 | 7 7 90 | | | 広島ホーム | 35 35 35 | | | | | 広島テレビ | 12 12 12 |
| | | 中国放送 | 7 7 4 | | | 広島ホーム | 57 57 35 | | | 広島テレビ | 11 11 12 | | |
| | | テレビ山口 | 38 38 38 | RKB毎日放送 | 8 8 4 | NHK総合山口 | 9 9 80 | テレビ西日本 | 10 10 9 | 山口放送 | 11 11 11 | FBSテレビ | 35 35 37 |
| ABCテレビ | 6 6 6 | サンテレビ | 36 36 36 | 関西テレビ | 8 8 8 | | | 読売テレビ | 10 10 10 | | | NHK教育徳島 | 38 12 90 |
| ABCテレビ | 6 6 6 | 瀬戸内海放送 | 33 33 33 | 関西テレビ | 8 8 8 | 西日本放送 | 9 9 9 | 読売テレビ | 10 10 10 | 山陽放送 | 29 29 11 | OHKテレビ | 31 31 35 |
| NHK総合松山 | 6 6 80 | 愛媛朝日テレビ | 25 25 25 | あいテレビ | 29 29 29 | 西日本放送 | 9 9 9 | 南海放送 | 10 10 10 | 山陽放送 | 11 11 11 | テレビ愛媛 | 37 37 37 |
| 南海放送 | 6 6 10 | 瀬戸内海放送 | 33 33 33 | あいテレビ | 27 27 29 | 西日本放送 | 9 9 9 | 愛媛朝日テレビ | 14 14 25 | 山陽放送 | 11 11 11 | テレビ愛媛 | 36 36 37 |
| NHK教育高知 | 6 6 90 | | | 高知放送 | 8 8 8 | | | テレビ高知 | 38 38 38 | 高知さんさん | 40 40 40 | | |
| NHK教育福岡 | 6 6 90 | | | | | テレビ西日本 | 9 9 9 | | | RKKテレビ | 11 11 11 | FBSテレビ | 37 37 37 |
| NHK総合福岡 | 6 6 80 | | | RKB毎日放送 | 8 8 4 | | | テレビ西日本 | 10 10 9 | RKKテレビ | 11 11 11 | NHK教育福岡 | 12 12 90 |
| テレビ熊本 | 34 34 34 | 長崎放送 | 5 5 5 | RKB毎日放送 | 48 48 4 | NHK総合佐賀 | 38 38 80 | テレビ西日本 | 60 60 9 | RKKテレビ | 11 11 11 | テレビ長崎 | 37 37 37 |
| テレビ熊本 | 34 34 34 | 長崎国際テレビ | 25 25 25 | テレビ西日本 | 9 9 9 | 長崎文化放送 | 27 27 27 | RKKテレビ | 11 11 11 | テレビ長崎 | 37 37 37 | KKTテレビ | 22 22 22 |
| テレビ熊本 | 34 34 34 | テレビ長崎 | 37 37 37 | サガテレビ | 36 36 36 | NHK総合熊本 | 9 9 80 | TVQ九州放送 | 19 19 19 | RKKテレビ | 11 11 11 | RKB毎日放送 | 4 4 4 |
| 南海放送 | 10 10 10 | テレビ大分 | 36 36 36 | FBSテレビ | 37 37 37 | 大分朝日放送 | 24 24 24 | TVQ九州放送 | 19 19 19 | テレビ西日本 | 9 9 9 | NHK教育大分 | 12 12 90 |
| | | 鹿児島放送 | 32 32 32 | NHK総合宮崎 | 8 8 80 | 鹿児島テレビ | 38 38 38 | 宮崎放送 | 19 19 10 | | | NHK教育宮崎 | 12 12 90 |
| 宮崎放送 | 6 6 10 | | | テレビ宮崎 | 39 39 35 | | | | | | | | |
| 宮崎放送 | 10 10 10 | 鹿児島放送 | 32 32 32 | KKTテレビ | 22 22 22 | 鹿児島テレビ | 38 38 38 | 熊本朝日放送 | 16 16 16 | 鹿児島読売 | 30 30 30 | | |
| 鹿児島テレビ | 35 35 38 | KKTテレビ | 22 22 22 | NHK総合鹿児島 | 8 8 80 | 熊本朝日放送 | 16 16 16 | 南日本放送 | 10 10 1 | RKKテレビ | 11 11 11 | NHK教育鹿児島 | 12 12 90 |
| | | | | 沖縄テレビ | 8 8 8 | | | 琉球放送 | 10 10 10 | | | NHK教育沖縄 | 12 12 9 |

地上デジタル放送チャンネル一覧表（地域名を用いた設定）

- かんたん設置設定（➡19）で選択された地域の放送局とチャンネルポジション（リモコンの【1】～【12*】）の組み合わせは下表ようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります・
- 割り当てられた放送が実際に開始される時期は、地域により異なります。また、放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を避けるために、非常に小さな出力で放送されるので、受信エリアが限定されます。

| お住まいの地域 | 北海道（札幌） | | 北海道（函館） | | 北海道（旭川） | | 北海道（帯広） | | 北海道（釧路） | | 北海道（北見） | | 北海道（室蘭） | |
|---------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|
| 放送局名 | 3 | NHK総合・札幌 | 3 | NHK総合・函館 | 3 | NHK総合・旭川 | 3 | NHK総合・帯広 | 3 | NHK総合・釧路 | 3 | NHK総合・北見 | 3 | NHK総合・室蘭 |
| | 2 | NHK教育・札幌 | 2 | NHK教育・函館 | 2 | NHK教育・旭川 | 2 | NHK教育・帯広 | 2 | NHK教育・釧路 | 2 | NHK教育・北見 | 2 | NHK教育・室蘭 |
| | 1 | HBC札幌 | 1 | HBC函館 | 1 | HBC旭川 | 1 | HBC帯広 | 1 | HBC釧路 | 1 | HBC北見 | 1 | HBC室蘭 |
| | 5 | STV札幌 | 5 | STV函館 | 5 | STV旭川 | 5 | STV帯広 | 5 | STV釧路 | 5 | STV北見 | 5 | STV室蘭 |
| | 6 | HTB札幌 | 6 | HTB函館 | 6 | HTB旭川 | 6 | HTB帯広 | 6 | HTB釧路 | 6 | HTB北見 | 6 | HTB室蘭 |
| | 8 | UHB札幌 | 8 | UHB函館 | 8 | UHB旭川 | 8 | UHB帯広 | 8 | UHB釧路 | 8 | UHB北見 | 8 | UHB室蘭 |
| | 7 | TVH札幌 | 7 | TVH函館 | 7 | TVH旭川 | 7 | TVH帯広 | 7 | TVH釧路 | 7 | TVH北見 | 7 | TVH室蘭 |

| お住まいの地域 | 宮城 | | 秋田 | | 山形 | | 岩手 | | 福島 | | 青森 | | 東京 | |
|---------|----|-----------|----|-----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|
| 放送局名 | 3 | NHK総合・仙台 | 1 | NHK総合・秋田 | 1 | NHK総合・山形 | 1 | NHK総合・盛岡 | 1 | NHK総合・福島 | 3 | NHK総合・青森 | 1 | NHK総合・東京 |
| | 2 | NHK教育・仙台 | 2 | NHK教育・秋田 | 2 | NHK教育・山形 | 2 | NHK教育・盛岡 | 2 | NHK教育・福島 | 2 | NHK教育・青森 | 2 | NHK教育・東京 |
| | 1 | TBCテレビ | 4 | ABS秋田放送 | 4 | YBC山形放送 | 6 | IBCテレビ | 8 | 福島テレビ | 1 | RAB青森放送 | 4 | 日本テレビ |
| | 8 | 仙台放送 | 8 | AKT秋田テレビ | 5 | YTS山形テレビ | 4 | テレビ岩手 | 4 | 福島中央テレビ | 6 | ATV青森テレビ | 6 | TBS |
| | 4 | ミヤギテレビ | 5 | AAB秋田朝日放送 | 6 | テレビユー山形 | 8 | めんこいテレビ | 5 | KFB福島放送 | 5 | 青森朝日放送 | 8 | フジテレビジョン |
| | 5 | KHB 東日本放送 | | | 8 | さくらんぼテレビ | 5 | 岩手朝日テレビ | 6 | テレビユー福島 | | | 5 | テレビ朝日 |
| | | | | | | | | | | | | | 7 | テレビ東京 |
| | | | | | | | | | | | | | 9 | 東京MXテレビ |
| | | | | | | | | | | | | | 12 | 放送大学 |

| お住まいの地域 | 神奈川 | | 群馬 | | 茨城 | | 千葉 | | 栃木 | | 埼玉 | | 長野 | |
|---------|-----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|
| 放送局名 | 1 | NHK総合・東京 | 1 | NHK総合・東京 | 1 | NHK総合・水戸 | 1 | NHK総合・東京 | 1 | NHK総合・東京 | 1 | NHK総合・東京 | 1 | NHK総合・長野 |
| | 2 | NHK教育・東京 | 2 | NHK教育・東京 | 2 | NHK教育・東京 | 2 | NHK教育・東京 | 2 | NHK教育・東京 | 2 | NHK教育・東京 | 2 | NHK教育・長野 |
| | 4 | 日本テレビ | 4 | 日本テレビ | 4 | 日本テレビ | 4 | 日本テレビ | 4 | 日本テレビ | 4 | 日本テレビ | 4 | テレビ信州 |
| | 6 | TBS | 6 | TBS | 6 | TBS | 6 | TBS | 6 | TBS | 6 | TBS | 5 | abn |
| | 8 | フジテレビジョン | 8 | フジテレビジョン | 8 | フジテレビジョン | 8 | フジテレビジョン | 8 | フジテレビジョン | 8 | フジテレビジョン | 6 | SBC信越放送 |
| | 5 | テレビ朝日 | 5 | テレビ朝日 | 5 | テレビ朝日 | 5 | テレビ朝日 | 5 | テレビ朝日 | 5 | テレビ朝日 | 8 | NBS長野放送 |
| | 7 | テレビ東京 | 7 | テレビ東京 | 7 | テレビ東京 | 7 | テレビ東京 | 7 | テレビ東京 | 7 | テレビ東京 | | |
| | 3 | t v k | 3 | 群馬テレビ | 12 | 放送大学 | 3 | チバテレビ | 3 | とちぎテレビ | 3 | テレ玉 | | |
| | 12 | 放送大学 | 12 | 放送大学 | | | 12 | 放送大学 | 12 | 放送大学 | 12 | 放送大学 | | |

| お住まいの地域 | 新潟 | | 山梨 | | 大阪 | | 京都 | | 兵庫 | | 和歌山 | | 奈良 | |
|---------|----|-----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|----------|-----|-----------|----|----------|
| 放送局名 | 1 | NHK総合・新潟 | 1 | NHK総合・甲府 | 1 | NHK総合・大阪 | 1 | NHK総合・京都 | 1 | NHK総合・神戸 | 1 | NHK総合・和歌山 | 1 | NHK総合・奈良 |
| | 2 | NHK教育・新潟 | 2 | NHK教育・甲府 | 2 | NHK教育・大阪 | 2 | NHK教育・大阪 | 2 | NHK教育・大阪 | 2 | NHK教育・大阪 | 2 | NHK教育・大阪 |
| | 6 | B S N | 4 | YBS山梨放送 | 4 | MBS毎日放送 | 4 | MBS毎日放送 | 4 | MBS毎日放送 | 4 | MBS毎日放送 | 4 | MBS毎日放送 |
| | 8 | N S T | 6 | UTY | 6 | ABCテレビ | 6 | ABCテレビ | 6 | ABCテレビ | 6 | ABCテレビ | 6 | ABCテレビ |
| | 4 | TeNYテレビ新潟 | | | 8 | 関西テレビ | 8 | 関西テレビ | 8 | 関西テレビ | 8 | 関西テレビ | 8 | 関西テレビ |
| | 5 | 新潟テレビ21 | | | 10 | よみうりテレビ | 10 | よみうりテレビ | 10 | よみうりテレビ | 10 | よみうりテレビ | 10 | よみうりテレビ |
| | | | | | 7 | テレビ大阪 | 5 | KBS京都 | 3 | サンテレビ | 5 | テレビ和歌山 | 9 | 奈良テレビ |

| お住まいの地域 | 滋賀 | | 広島 | | 岡山 | | 香川 | | 島根 | | 鳥取 | | 山口 | |
|---------|----|----------|----|----------|----|-----------|----|-----------|----|----------|----|----------|----|----------|
| 放送局名 | 1 | NHK総合・大津 | 1 | NHK総合・広島 | 1 | NHK総合・岡山 | 1 | NHK総合・高松 | 3 | NHK総合・松江 | 3 | NHK総合・鳥取 | 1 | NHK総合・山口 |
| | 2 | NHK教育・大阪 | 2 | NHK教育・広島 | 2 | NHK教育・岡山 | 2 | NHK教育・高松 | 2 | NHK教育・松江 | 2 | NHK教育・鳥取 | 2 | NHK教育・山口 |
| | 4 | MBS毎日放送 | 3 | RCCテレビ | 4 | RNC西日本テレビ | 4 | RNC西日本テレビ | 8 | 山陰中央テレビ | 8 | 山陰中央テレビ | 4 | KRY山口放送 |
| | 6 | ABCテレビ | 4 | 広島テレビ | 5 | KSB瀬戸内海放送 | 5 | KSB瀬戸内海放送 | 6 | BSSテレビ | 6 | BSSテレビ | 3 | TYSテレビ山口 |
| | 8 | 関西テレビ | 5 | 広島ホームテレビ | 6 | RSKテレビ | 6 | RSKテレビ | 1 | 日本海テレビ | 1 | 日本海テレビ | 5 | YAB山口朝日 |
| | 10 | よみうりテレビ | 8 | TSS | 7 | テレビせとうち | 7 | テレビせとうち | | | | | | |
| | 3 | BBCびわ湖放送 | | | 8 | OHKテレビ | 8 | OHKテレビ | | | | | | |

表の見かた

| | |
|------------|--------------------------------|
| 徳島 | お住まいの地域 |
| ③ NHK総合・徳島 | チャンネルポジション (リモコンの【1】～【12*】) |
| 2 NHK教育・徳島 | 放送局名 |
| 1 四国放送 | |

(2006年8月現在)

| お住まいの地域 | 愛知 | 三重 | 岐阜 | 石川 | 静岡 | 福井 | 富山 |
|---------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|
| 放送局名 | 3 NHK総合・名古屋 | 3 NHK総合・津 | 3 NHK総合・岐阜 | 1 NHK総合・金沢 | 1 NHK総合・静岡 | 1 NHK総合・福井 | 3 NHK総合・富山 |
| | 2 NHK教育・名古屋 | 2 NHK教育・名古屋 | 2 NHK教育・名古屋 | 2 NHK教育・金沢 | 2 NHK教育・静岡 | 2 NHK教育・福井 | 2 NHK教育・富山 |
| | 1 東海テレビ | 1 東海テレビ | 1 東海テレビ | 4 テレビ金沢 | 6 SBS | 7 FBCテレビ | 1 KNB北日本放送 |
| | 5 CBC | 5 CBC | 5 CBC | 5 北陸朝日放送 | 8 テレビ静岡 | 8 福井テレビ | 8 BBT富山テレビ |
| | 6 メ〜テレ | 6 メ〜テレ | 6 メ〜テレ | 6 MRO | 4 静岡第一テレビ | | 6 チューリップテレビ |
| | 4 中京テレビ | 4 中京テレビ | 4 中京テレビ | 8 石川テレビ | 5 静岡朝日テレビ | | |
| | 10 テレビ愛知 | 7 三重テレビ | 8 岐阜テレビ | | | | |

| お住まいの地域 | 愛媛 | 徳島 | 高知 | 福岡 | 熊本 | 長崎 | 鹿児島 |
|---------|------------|------------|------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| 放送局名 | 1 NHK総合・松山 | 3 NHK総合・徳島 | 1 NHK総合・高知 | 3 NHK総合・福岡 | 1 NHK総合・熊本 | 1 NHK総合・長崎 | 3 NHK総合・鹿児島 |
| | 2 NHK教育・松山 | 2 NHK教育・徳島 | 2 NHK教育・高知 | 3 NHK総合・北九州 | 2 NHK教育・熊本 | 2 NHK教育・長崎 | 2 NHK教育・鹿児島 |
| | 4 南海放送 | 1 四国放送 | 4 高知放送 | 2 NHK教育・福岡 | 3 RKK熊本放送 | 3 NBC長崎放送 | 1 MBC南日本放送 |
| | 5 愛媛朝日 | | 6 テレビ高知 | 2 NHK教育・北九州 | 8 TKUテレビ熊本 | 8 KTNテレビ長崎 | 8 KTS鹿児島テレビ |
| | 6 あいテレビ | | 8 さんさんテレビ | 1 KBC九州朝日放送 | 4 KKTくまもと県民 | 5 NCC長崎文化放送 | 5 KKB鹿児島放送 |
| | 8 テレビ愛媛 | | | 4 RKB毎日放送 | 5 KAB熊本朝日放送 | 4 NIB長崎国際テレビ | 4 KYT鹿児島読売TV |
| | | | | 5 FBS福岡放送 | | | |
| | | | | 7 TVQ九州放送 | | | |
| | | | | 8 TNCテレビ西日本 | | | |

| お住まいの地域 | 宮崎 | 大分 | 佐賀 | 沖縄 |
|---------|------------|-------------|------------|--------------|
| 放送局名 | 1 NHK総合・宮崎 | 1 NHK総合・大分 | 1 NHK総合・佐賀 | 1 NHK総合・那覇 |
| | 2 NHK教育・宮崎 | 2 NHK教育・大分 | 2 NHK教育・佐賀 | 2 NHK教育・那覇 |
| | 6 MRT宮崎放送 | 3 OBS大分放送 | 3 STSサガテレビ | 3 RBCテレビ |
| | 3 UMKテレビ宮崎 | 4 TOSテレビ大分 | | 5 QAB琉球朝日放送 |
| | | 5 OAB大分朝日放送 | | 8 沖縄テレビ(OTV) |

■物理チャンネル一覧表

地上デジタル放送は、UHFの電波を使って行われています。この電波は、放送局ごとに割り当てられており（13～62ch）、このチャンネルを物理チャンネルと呼んでいます。

| 東京 | | | 愛知 | | | 大阪 | | |
|------|------|----------|------|------|-----------|------|------|----------|
| 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 |
| 27 | 1 | NHK総合・東京 | 20 | 3 | NHK総合・名古屋 | 24 | 1 | NHK総合・大阪 |
| 26 | 2 | NHK教育・東京 | 13 | 2 | NHK教育・名古屋 | 13 | 2 | NHK教育・大阪 |
| 25 | 4 | 日本テレビ | 21 | 1 | 東海テレビ | 16 | 4 | MBS毎日放送 |
| 22 | 6 | TBS | 18 | 5 | CBC | 15 | 6 | ABCテレビ |
| 21 | 8 | フジテレビジョン | 22 | 6 | メ〜テレ | 17 | 8 | 関西テレビ |
| 24 | 5 | テレビ朝日 | 19 | 4 | 中京テレビ | 14 | 10 | よみうりテレビ |
| 23 | 7 | テレビ東京 | 23 | 10 | テレビ愛知 | 18 | 7 | テレビ大阪 |
| 20 | 9 | 東京MXテレビ | | | | | | |
| 28 | 12 | 放送大学 | | | | | | |

- お住まいの場所によっては、中継局を経由するために、本表の物理チャンネルと異なる場合があります。
- 掲載外の地域については、販売店にご相談ください。

| 富山 | | | 茨城 | | | 岐阜 | | |
|------|------|----------|------|------|----------|------|------|----------|
| 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 |
| 27 | 3 | NHK総合・富山 | 20 | 1 | NHK総合・水戸 | 29 | 3 | NHK総合・岐阜 |
| 24 | 2 | NHK教育・富山 | 13 | 2 | NHK教育・東京 | 30 | 8 | 岐阜テレビ |
| 28 | 1 | KNB北日本放送 | | | | | | |

| 三重 | | | 京都 | | | 兵庫 | | |
|------|------|---------|------|------|----------|------|------|----------|
| 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 |
| 28 | 3 | NHK総合・津 | 25 | 1 | NHK総合・京都 | 22 | 1 | NHK総合・神戸 |
| 27 | 7 | 三重テレビ | 23 | 5 | KBS京都 | 26 | 3 | サンテレビ |

| 神奈川 | | | 滋賀 | | | 奈良 | | |
|------|------|-------|------|------|----------|------|------|----------|
| 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 | 物理CH | 表示CH | 放送局名 |
| 18 | 3 | t v k | 26 | 1 | NHK総合・大津 | 31 | 1 | NHK総合・奈良 |

必要なとき

地上デジタル放送チャンネル一覧表（地域名を用いた設定）

G ガイド地域一覧表

| 表の見かた | |
|----------------------------------|---|
| G ガイド地域 | 札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、釧路 |
| 対応放送局 | HBCテレビ NHK総合札幌 STVテレビ UHBテレビ HTBテレビ TV北海道 NHK教育札幌 |
| お住まいの地域 | |
| 設定したGガイド地域で番組表に 放送内容が表示される放送局 | |

- かんたん設置設定（→19）で設定される地域で、地上アナログ放送の番組表（Gガイド）に表示される放送局は、下表のとおりに決められています。
- 選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表（Gガイド）に表示されません。
- 放送局の都合により、変更になる場合があります。

（2006年8月現在）

| G ガイド地域 | 札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、釧路 | 帯広、網走、 北見 | 青森、八戸、 むつ | 盛岡、釜石、 二戸 | 仙台、石巻、 気仙沼 | 秋田、大館、 大曲 | 山形、鶴岡、 米沢 | 福島、いわき、 会津若松 | 水戸、日立 |
|---------|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|---------|
| 対応放送局 | HBCテレビ | UHBテレビ | 青森放送 | NHK総合盛岡 | 東北放送 | NHK教育秋田 | NHK教育山形 | NHK教育福島 | NHK総合東京 |
| | NHK総合札幌 | NHK総合札幌 | NHK総合青森 | IBCテレビ | NHK総合仙台 | 秋田朝日放送 | テレビユー山形 | テレビユー福島 | NHK教育東京 |
| | STVテレビ | HBCテレビ | 青森朝日放送 | NHK教育盛岡 | NHK教育仙台 | NHK総合秋田 | NHK総合山形 | 福島中央テレビ | 日本テレビ |
| | UHBテレビ | HTBテレビ | NHK教育青森 | テレビ岩手 | 東日本放送 | 秋田放送 | 山形放送 | NHK総合福島 | TBSテレビ |
| | HTBテレビ | STVテレビ | 青森テレビ | IATテレビ | ミヤギテレビ | 秋田テレビ | さくらんぼ | 福島放送 | フジテレビ |
| | TV北海道 | NHK教育札幌 | | めんこいテレビ | 仙台放送 | | 山形テレビ | 福島テレビ | テレビ朝日 |
| | NHK教育札幌 | | | | | | | | テレビ東京 |
| | | | | | | | | | MXテレビ |
| | | | | | | | | | チバテレビ |

| G ガイド地域 | 宇都宮、矢板 | 前橋、桐生 | さいたま | 熊谷、秩父 | 千葉 | 銚子 | 東京23区、 八王子、多摩 | 横浜、 平塚、秦野、 小田原 | 甲府 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------|----------------------|---------|
| 対応放送局 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合東京 | NHK総合甲府 |
| | NHK教育東京 | NHK教育東京 | MXテレビ | NHK教育東京 | MXテレビ | NHK教育東京 | MXテレビ | NHK教育東京 | NHK教育甲府 |
| | 日本テレビ | 日本テレビ | NHK教育東京 | 日本テレビ | NHK教育東京 | 日本テレビ | NHK教育東京 | 日本テレビ | 山梨放送 |
| | TBSテレビ | TBSテレビ | 日本テレビ | TBSテレビ | 日本テレビ | TBSテレビ | 日本テレビ | TBSテレビ | テレビ山梨 |
| | フジテレビ | フジテレビ | TBSテレビ | フジテレビ | TBSテレビ | フジテレビ | TBSテレビ | フジテレビ | |
| | テレビ朝日 | テレビ朝日 | フジテレビ | テレビ朝日 | フジテレビ | テレビ朝日 | テレビ朝日 | テレビ朝日 | |
| | テレビ東京 | 群馬テレビ | テレビ朝日 | テレビ玉 | テレビ朝日 | チバテレビ | フジテレビ | t v k | |
| | とちぎテレビ | テレビ東京 | テレビ玉 | テレビ東京 | チバテレビ | テレビ東京 | t v k | テレビ東京 | |
| | MXテレビ | MXテレビ | テレビ東京 | | テレビ東京 | t v k | テレビ朝日 | MXテレビ | |
| | | テレビ玉 | | | t v k | | チバテレビ | | |
| | | | | | | | テレビ東京 | | |

| G ガイド地域 | 長野、 松本、飯田、 岡谷・諏訪 | 新潟、上越 | 富山、高岡 | 金沢、七尾 | 福井、敦賀 | 岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田 | 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 | 津、伊勢、名張 | 大津、彦根 |
|---------|------------------------|---------|---------|---------|---------|-----------------------------|------------------------------|----------|---------|
| 対応放送局 | NHK総合長野 | 新潟テレビ21 | 北日本放送 | 石川テレビ | NHK教育福井 | 東海テレビ | NHK教育静岡 | 東海テレビ | NHK総合大阪 |
| | a b n | テレビ新潟 | NHK総合富山 | NHK総合金沢 | NHK総合福井 | NHK総合名古屋 | 静岡第一テレビ | NHK総合名古屋 | 毎日放送 |
| | テレビ信州 | 新潟放送 | 富山テレビ | MROテレビ | 福井放送 | CBCテレビ | 静岡朝日テレビ | CBCテレビ | ABCテレビ |
| | 長野放送 | NHK総合新潟 | NHK教育富山 | NHK教育金沢 | 福井テレビ | 中京テレビ | テレビ静岡 | 中京テレビ | 京都テレビ |
| | NHK教育長野 | 新潟総合テレビ | チューリップ | テレビ金沢 | | NHK教育名古屋 | NHK総合静岡 | NHK教育名古屋 | 関西テレビ |
| | 信越放送 | NHK教育新潟 | | 北陸朝日放送 | | 岐阜テレビ | SBSテレビ | 三重テレビ | 読売テレビ |
| | | | | | | メ〜テレ | | メ〜テレ | びわ湖放送 |
| | | | | | | テレビ愛知 | | テレビ愛知 | NHK教育大阪 |
| | | | | | | 三重テレビ | | | |
| | | | | | | | | | |

| G ガイド地域 | 京都、舞鶴、 福知山、大阪 | 神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石 | 奈良、五條 | 和歌山、 海南・田辺 | 鳥取 | 松江、浜田 | 岡山、津山、 笠岡 | 広島、福山、 尾道、呉 | 山口、下関、 宇部、岩国 |
|---------|------------------|----------------------------|---------|---------------|---------|---------|--------------|----------------|-----------------|
| 対応放送局 | NHK総合大阪 | NHK総合大阪 | NHK総合大阪 | NHK総合大阪 | 日本海テレビN | 日本海テレビN | テレビせとうち | テレビ新広島 | NHK教育山口 |
| | 京都テレビ | サンテレビ | 奈良テレビ | テレビ和歌山 | HK教育鳥取 | HK教育松江 | NHK教育岡山 | NHK総合広島 | 山口朝日放送 |
| | 毎日放送 | 毎日放送 | 毎日放送 | 毎日放送 | NHK総合鳥取 | NHK総合松江 | NHK総合岡山 | 中国放送 | テレビ山口 |
| | テレビ大阪 | ABCテレビ | テレビ大阪 | ABCテレビ | 山陰中央テレビ | 山陰中央テレビ | 瀬戸内海放送 | NHK教育広島 | NHK総合山口 |
| | ABCテレビ | 関西テレビ | ABCテレビ | 関西テレビ | 山陰放送 | 山陰放送 | OHKテレビ | 広島ホーム | 山口放送 |
| | 関西テレビ | 読売テレビ | 関西テレビ | 読売テレビ | | | 西日本放送 | 広島テレビ | |
| | 読売テレビ | テレビ大阪 | サンテレビ | NHK教育大阪 | | | 山陽放送 | | |
| | NHK教育大阪 | NHK教育大阪 | 読売テレビ | | | | | | |
| | サンテレビ | | NHK教育大阪 | | | | | | |
| | | | 京都テレビ | | | | | | |

| Gガイド地域 | 徳島 | 高松、丸亀 | 松山、新居浜、今治、宇和島 | 高知 | 福岡、久留米、大牟田、北九州、行橋 | 佐賀 1 | 佐賀 2 | 長崎、佐世保、諫早 | 熊本 |
|--------|-----------|-----------|---------------|----------|-------------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 対応放送局 | 四国放送 | テレビせとうち | NHK 教育松山 | NHK 総合高知 | KBCテレビ | NHK 教育佐賀 | NHK 教育佐賀 | NHK 教育長崎 | NHK 教育熊本 |
| | NHK 総合徳島 | NHK 教育高松 | あいテレビ | NHK 教育高知 | NHK 総合福岡 | KBCテレビ | KBCテレビ | NHK 総合長崎 | 熊本朝日放送 |
| | 毎日放送 | NHK 総合高松 | NHK 総合松山 | 高知放送 | RKB 毎日放送 | RKB 毎日放送 | T V Q 九州放送 | 長崎放送 | K K T テレビ |
| | A B C テレビ | 瀬戸内海放送 | テレビ愛媛 | テレビ高知 | NHK 教育福岡 | T V Q 九州放送 | サガテレビ | 長崎国際テレビ | テレビ熊本 |
| | 関西テレビ | O H K テレビ | 愛媛朝日テレビ | 高知さんさん | テレビ西日本 | サガテレビ | NHK 総合佐賀 | 長崎文化放送 | NHK 総合熊本 |
| | NHK 教育徳島 | 西日本放送 | 南海放送 | | T V Q 九州放送 | NHK 総合佐賀 | F B S テレビ | テレビ長崎 | R K K テレビ |
| | | 山陽放送 | | | F B S テレビ | F B S テレビ | R K K テレビ | | |

| Gガイド地域 | 大分、中津 | 宮崎、延岡 | 鹿児島、阿久根、鹿屋 | 沖縄 |
|--------|----------|----------|------------|----------|
| 対応放送局 | NHK 総合大分 | テレビ宮崎 | 南日本放送 | NHK 総合沖縄 |
| | 大分放送 | NHK 総合宮崎 | NHK 総合鹿児島 | 琉球朝日放送 |
| | テレビ大分 | 宮崎放送 | NHK 教育鹿児島 | 沖縄テレビ |
| | 大分朝日放送 | NHK 教育宮崎 | 鹿児島放送 | 琉球放送 |
| | NHK 教育大分 | | 鹿児島テレビ | NHK 教育沖縄 |
| | | | 鹿児島読売 | |

地上アナログ放送局コード一覧表

地上アナログ放送の受信チャンネル修正（➔38）で、「放送局名」を変更するときに、下表の放送局コード（4けたの数字）を直接入力することもできます。

| 地区 | 放送局名 | 放送局コード | 地区 | 放送局名 | 放送局コード | 地区 | 放送局名 | 放送局コード | 地区 | 放送局名 | 放送局コード | 地区 | 放送局名 | 放送局コード |
|-----|-----------|--------|----|-----------|--------|----|-----------|--------|----|------------|--------|-----|-----------|--------|
| 北海道 | NHK 総合札幌 | 0336 | 福島 | 福島テレビ | 0523 | 中部 | メ〜テレ | 5643 | 広島 | 広島テレビ | 0780 | 佐賀 | NHK 総合佐賀 | 7760 |
| | NHK 教育札幌 | 0346 | | NHK 総合東京 | 2128 | | 中京テレビ | 1571 | | テレビ新広島 | 5151 | | NHK 教育佐賀 | 7770 |
| | HBCテレビ | 0257 | | NHK 教育東京 | 2138 | | テレビ愛知 | 0537 | | 広島ホーム | 2083 | | サガテレビ | 0804 |
| | S T V テレビ | 0261 | | 日本テレビ | 0260 | | 岐阜テレビ | 1061 | 鳥取 | NHK 総合鳥取 | 4688 | 鹿児島 | NHK 総合鹿児島 | 8528 |
| | UHBテレビ | 0283 | | T B S テレビ | 0518 | | 三重テレビ | 1313 | | NHK 教育鳥取 | 4698 | | NHK 教育鹿児島 | 8538 |
| | H T B テレビ | 0291 | | フジテレビ | 0264 | 富山 | NHK 総合富山 | 3152 | | 日本海テレビ | 5633 | | 南日本放送 | 2305 |
| 青森 | T V 北海道 | 0273 | | テレビ朝日 | 0522 | | NHK 教育富山 | 3162 | 島根 | 山陰放送 | 1034 | | 鹿児島テレビ | 1830 |
| | NHK 総合青森 | 0592 | 関東 | テレビ東京 | 0524 | | チューリップ | 4640 | | NHK 総合松江 | 4944 | 宮崎 | 鹿児島放送 | 0800 |
| | NHK 教育青森 | 0602 | | M X テレビ | 0270 | | 北日本放送 | 1025 | | NHK 教育松江 | 4954 | | 鹿児島読売 | 1310 |
| | 青森放送 | 0513 | | テレビ玉 | 0806 | | 富山テレビ | 0802 | 山口 | 山陰中央テレビ | 5410 | | NHK 総合宮崎 | 8272 |
| | 青森テレビ | 0294 | | チバテレビ | 0302 | | NHK 総合金沢 | 3408 | | NHK 総合山口 | 5712 | | NHK 教育宮崎 | 8282 |
| | 青森朝日放送 | 4386 | | t v k | 4394 | 石川 | NHK 教育金沢 | 3418 | | NHK 教育山口 | 5722 | 大分 | 宮崎放送 | 1546 |
| 秋田 | NHK 総合秋田 | 1360 | | 群馬テレビ | 0304 | | 石川テレビ | 0805 | | 山口放送 | 2059 | | テレビ宮崎 | 2339 |
| | NHK 教育秋田 | 1370 | 新潟 | とちぎテレビ | 4631 | | テレビ金沢 | 0801 | 香川 | テレビ山口 | 1318 | | NHK 総合大分 | 8016 |
| | 秋田放送 | 0267 | | NHK 総合新潟 | 2384 | 福井 | 北陸朝日放送 | 4377 | | 山口朝日放送 | 4380 | | NHK 教育大分 | 8026 |
| | 秋田テレビ | 0293 | | NHK 教育新潟 | 2394 | | M R O テレビ | 0774 | | NHK 総合高松 | 6224 | | テレビ大分 | 1060 |
| | 秋田朝日放送 | 4383 | | 新潟放送 | 0517 | | NHK 総合福井 | 3664 | | NHK 教育高松 | 6234 | 熊本 | 大分朝日放送 | 0280 |
| | NHK 総合盛岡 | 0848 | | 新潟総合テレビ | 5155 | | NHK 教育福井 | 3674 | 徳島 | 西日本放送 | 0265 | | 大分放送 | 1541 |
| | NHK 教育盛岡 | 0858 | 長野 | テレビ新潟 | 0285 | 関西 | 福井放送 | 1035 | | 瀬戸内海放送 | 1569 | | NHK 総合熊本 | 7504 |
| 岩手 | I A T テレビ | 0276 | | 新潟テレビ 21 | 0533 | | 福井テレビ | 0295 | 愛媛 | NHK 総合徳島 | 5968 | | NHK 教育熊本 | 7514 |
| | テレビ岩手 | 0547 | | NHK 総合長野 | 2640 | | NHK 総合大阪 | 4432 | | NHK 教育徳島 | 5978 | | R K K テレビ | 2315 |
| | I B C テレビ | 0262 | | NHK 教育長野 | 2650 | | NHK 教育大阪 | 4442 | 高知 | 四国放送 | 1793 | | 熊本朝日放送 | 4624 |
| | めんこいテレビ | 4385 | | 長野放送 | 1062 | | 毎日放送 | 0516 | | NHK 総合松山 | 6480 | | K K T テレビ | 0278 |
| | NHK 総合山形 | 1616 | 山梨 | a b n | 4628 | | A B C テレビ | 1030 | | NHK 教育松山 | 6490 | 長崎 | テレビ熊本 | 1570 |
| | NHK 教育山形 | 1626 | | テレビ信州 | 0542 | 岡山 | 関西テレビ | 0520 | 徳島 | 南海放送 | 1290 | | NHK 総合長崎 | 7248 |
| 山形 | 山形放送 | 0266 | | 信越放送 | 0779 | | 読売テレビ | 0778 | | テレビ愛媛 | 1317 | | NHK 教育長崎 | 7258 |
| | さくらんぼ | 0286 | | NHK 総合甲府 | 2896 | | テレビ大阪 | 0275 | | あいテレビ | 0541 | | 長崎国際テレビ | 5145 |
| | テレビユー山形 | 0292 | | NHK 教育甲府 | 2906 | 広島 | 京都テレビ | 1058 | | 愛媛朝日テレビ | 4889 | | 長崎文化放送 | 4635 |
| | 山形テレビ | 0550 | 静岡 | 山梨放送 | 0773 | | サンテレビ | 0548 | 福岡 | NHK 総合高知 | 6736 | | テレビ長崎 | 1829 |
| 宮城 | NHK 総合仙台 | 1104 | | テレビ山梨 | 0549 | | 奈良テレビ | 0311 | | NHK 教育高知 | 6746 | 沖縄 | 長崎放送 | 1285 |
| | NHK 教育仙台 | 1114 | | NHK 総合静岡 | 3920 | 岡山 | テレビ和歌山 | 5150 | | 高知さんさん | 0296 | | NHK 総合沖縄 | 8784 |
| | テレビユー仙台 | 0769 | | NHK 教育静岡 | 3930 | | びわ湖放送 | 0798 | | テレビ高知 | 1574 | | NHK 教育沖縄 | 8794 |
| | 仙台放送 | 0268 | | S B S テレビ | 1291 | | NHK 総合岡山 | 5200 | | 高知放送 | 0776 | | 琉球放送 | 1802 |
| | ミヤギテレビ | 0546 | | テレビ静岡 | 1315 | | NHK 教育岡山 | 5210 | | NHK 総合福岡 | 6992 | | 琉球朝日放送 | 0540 |
| | 東日本放送 | 0288 | | 静岡朝日テレビ | 5153 | 岡山 | 山陽放送 | 1803 | | NHK 教育福岡 | 7002 | 全国 | 沖縄テレビ | 1032 |
| 福島 | NHK 総合福島 | 1872 | 中部 | 静岡第一テレビ | 4895 | | O H K テレビ | 1827 | | K B C テレビ | 2049 | | 衛星第 1 | 0074 |
| | NHK 教育福島 | 1882 | | NHK 総合名古屋 | 4176 | | テレビせとうち | 4375 | | R K B 毎日放送 | 1028 | | 衛星第 2 | 0076 |
| | 福島放送 | 0803 | | NHK 教育名古屋 | 4186 | | NHK 総合広島 | 5456 | | テレビ西日本 | 0521 | | W O W O W | 0073 |
| | 福島中央テレビ | 4641 | | 東海テレビ | 1281 | | NHK 教育広島 | 5466 | | F B S テレビ | 1573 | | 放送大学 | 0272 |
| | テレビユー福島 | 0543 | | C B C テレビ | 1029 | | 中国放送 | 0772 | | T V Q 九州放送 | 0531 | | ハイビジョン | 0075 |

必要とさ

Gガイド地域一覧表／地上アナログ放送局コード一覧表

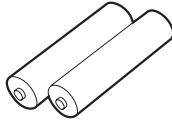
付属品

付属品をご確認ください。☑ 

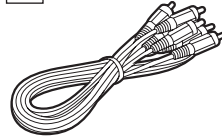
- 品番は、2006年10月現在のもので、変更されることがあります。
- 電源コードキャップ及び包装材料は商品を取り出したあと、適切に処理をしてください。
- 付属品をなくされたときは、サービスルート扱いでご用意しているものがありますので、ご注文ください。
(以下の品番を記載しているもののみ)



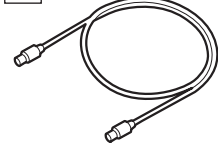
リモコン
EUR7658YB0



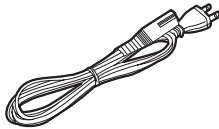
リモコン用乾電池
(2本)
単3形乾電池



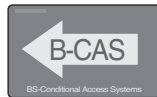
映像・音声コード
(1本)
K2KA6BA00005



75Ω同軸ケーブル
(1本)
K2KZ2BA00003



電源コード
(1本)
K2CA2CA00019



B-CAS カード
(1枚)
※本カードの紛失時は
(→15)

付属品は、販売店でお買い求めいただけます。
松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。
詳しくは「パナセンス」のサイトをご確認ください。

Pana Sense

<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

—このマークがある場合は—



ヨーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報

このシンボルマークはEU域内でのみ有効です。

製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせください。

この取扱説明書はエコマーク認定の
再生紙を使用しています。



この取扱説明書の印刷には、植物性
大豆油インキを使用しています。

松下電器産業株式会社 ネットワーク事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© 2006 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

RQT8800-1S
H1006FJ1116